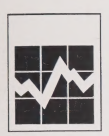




Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto





Catalogue no. 62-011-XPB

## **Industry price indexes**

January 1996



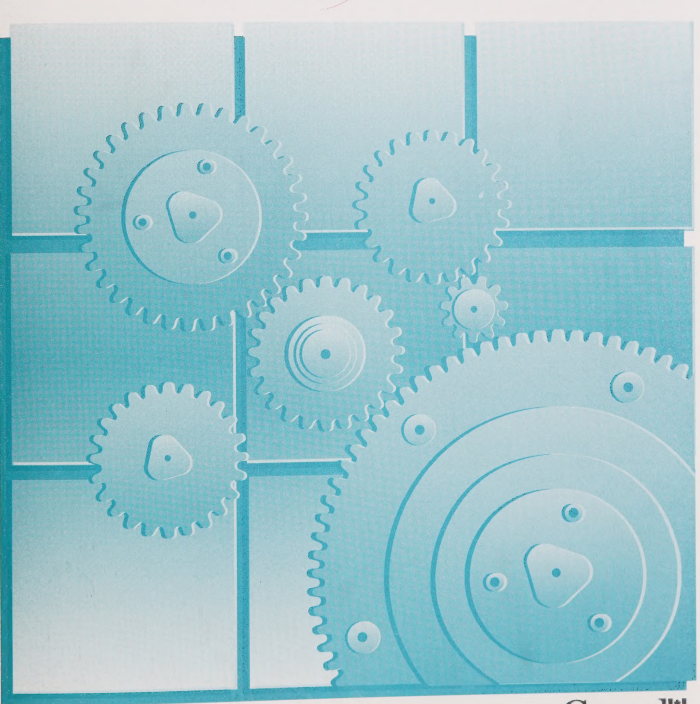
Nº 62-011-XPB au Catalogue

Government Publications

## Indices des prix de l'industrie

Janvier 1996







Statistics Canada Statistique Canada **Canadä** 

#### Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

#### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Client Services Unit, Prices Division, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone (613) 951-3350), Internet: shadsan@statcan.ca or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1 000 203-1130
National telecommunications	
device for the hearing	
impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and	
United States)	1 800 267-6677

4 000 000 4400

#### How to order publications

Aladianal annuluing line

Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, the Statistics Canada Regional Reference Centres, or from:

Statistics Canada
Operations and Integration Division
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

Telephone: (613) 951-7277 Fax: (613) 951-1584

Toronto (credit card only): (416) 973-8018

Internet: order@statcan.ca

#### Standards of service to the public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and services to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

#### Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Sous-section du service à la clientèle, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-3350), Internet : shadsan@statcan.ca ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902)	426-5331	Regina	(306)	780-5405
Montréal	(514)	283-5725	Edmonton	(403)	495-3027
Ottawa	. (613)	951-8116	Calgary	(403)	292-6717
Toronto	(416)	973-6586	Vancouver	(604)	666-3691
Winnipeg	(204)	983-4020			

Vous pouvez également visiter notre site sur le W3 : http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de	
télécommunications pour les	
malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement	
(Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

#### Comment commander les publications

On peut se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des centres de consultation régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à :

Statistique Canada Division des opérations et de l'intégration Gestion de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Téléphone : (613) 951-7277 Télécopieur : (613) 951-1584

Toronto (carte de crédit seulement) : (416) 973-8018

Internet : order@statcan.ca

#### Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada
Prices Division
Industrial Prices

# Industry price indexes

January 1996

Statistique Canada
Division des prix

## Indices des prix de l'industrie

Janvier 1996

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

@ Minister of Industry, 1996

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

March 1996

Price: Canada: \$21.00 per issue, \$210.00 annually

United States: US\$26.00 per issue, US\$252.00 annually

Other Countries: US\$30.00 per issue, US\$294.00 annually

Catalogue no. 62-011-XPB, Vol. 22, No.1 Frequency: Monthly

ISSN 0700-2033

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1996

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 1996

Prix : Canada : 21 \$ l'exemplaire, 210 \$ par année

États-Unis : 26 \$ US l'exemplaire, 252 \$ US par année

Autres pays : 30 \$ US | l'exemplaire,

294 \$ US par année

N° 62-011-XPB au catalogue, vol. 22, n° 1 Périodicité : mensuelle

ISSN 0700-2033

Ottawa

#### Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

## **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### Note on Cansim

CANSIM® (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form. Historical and more timely data, not included in this publication, are available from CANSIM.

For further information write to Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or call (613) 951-8200.

Registered Trade Mark of Statistics Canada.

#### Revision

Unless otherwise stated, price indexes in this publication are subject to revision for the most recent six months shown. Any revisions beyond these limits are so indicated.

This publication was prepared under the direction of:

- Louis Marc Ducharme, Director, Prices Division
- François Bordé, Chief, Goods & Services Producing Industries Section

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- <sup>p</sup> nombres provisoires.
- nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### **Note concernant CANSIM**

Le CANSIM® (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisées et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine. Des données historiques et des données plus actuelles qui n'apparaissent pas dans cette publication sont disponibles de CANSIM.

Pour plus de renseignements, écrivez à la Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.

Marque déposée de Statistique Canada

#### Révisions

Sauf avis contraire, les indices de prix contenus dans la présente publication sont susceptibles d'être révisés pour les six derniers mois indiqués. Toute révision portant sur une plus longue période est indiquée.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Louis Marc Ducharme, Directeur, Division des prix
- François Bordé, Chef, Section des Industries de biens et de services

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.

## **Table of Contents**

## Table des matières

		Page		Page
ln	dustrial Product Price Index (IPPI),		Indice des prix des produits industriels (IPPI),	
	Highlights	V	faits saillants	V
R	aw Materials Price Index (RMPI),		Indice des prix des matières brutes (IPMB),	
	Highlights	Vii	faits saillants	vii
Ta	able		Tableau	
1.	Summary of Recent Price Movements	2	Sommaire des récents mouvements des prix	2
2.	Industrial Product Price Indexes, by		2. Indices des prix des produits industriels,	
	Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100	3	par produits et agrégations de produits, 1986 = 100	0
	1000 = 100	3	1900 = 100	3
	Meat, Fish and Dairy Products	3	Viande, poisson et produits laitiers	3
	Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous	0	Fruits, légumes, aliments pour animaux et produits	
	Food Products	6	alimentaires divers	6
	Beverages	9	Boissons	9
	Tobacco and Tobacco Products	10	Tabac et produits du tabac	10
	Rubber, Leather and Plastic Fabric. Products	10	Produits en caoutchouc, en cuir et en plastique	10
	Textile Products	13	Produits textiles	13
	Knitted Products and Clothing	15	Produits en tricot et vêtements	15
	Lumber, Sawmill and Other Wood Products	16	Sciages, produits de scierie et divers	16
	Furniture and Fixtures	19	Meubles et articles d'ameublement	19
	Pulp and Paper Products	20	Pâtes de bois et produits de papier	20
	Printing and Publishing	23	Impression et édition	23
	Primary Metal Products	23	Produits métalliques primaires	23
	Metal Fabricated Products	27	Semi-produits métalliques	27
	Machinery and Equipment	30	Machines et matériel	30
	Autos, Trucks and Other Transp. Equipment	33	Voitures, camions et autres	33
	Electrical and Communications Products	36	Appareils électriques et de télécommunications	36
	Non-metallic Mineral Products	38	Produits minéraux non métalliques	38
	Petroleum and Coal Products	40	Produits du pétrole et du charbon	40
	Chemicals and Chemical Products	43	Produits chimiques	43
	Miscellaneous Manufactured Products	47	Produits manufacturiers divers	47
	Miscellaneous Non-manufactured Products	48	Divers produits non manufacturiers	48
3.	Industrial Product Price Indexes, by Industry		3. Indices des prix des produits industriels, par	
	and Industry Groups, 1986 = 100	49	industries et groupes d'industries, 1986 = 100	49
	Food Industries	49	Industries des aliments	49
	Beverage Industries	50	Industries des boissons	50
	Tobacco Products Industries	50	Industries du tabac	50
	Rubber Products Industries	50	Industries des produits en caoutchouc	50
	Plastic Products Industries	50	Industries en matière plastique	50
	Leather and Allied Products Industries	51	Industries du cuir et des produits connexes	51
	Primary Textiles Industries	51	Industries textiles de première transformation	51
	Textile Product Industries	51	Industries des produits textiles	51
		51	Industries de l'habillement	51
	Clothing Industries	51	Industries du bois	51
	Wood Industries Furniture and Fixture Industries	52	Industries du meuble et d'articles d'ameublement	52
		52	Industries du papier et produits connexes	52
	Paper and Allied Products Industries	53	Imprimerie, édition et industries connexes	53
	Printing, Publishing and Allied Industries	53	Industries de première transformation des métaux	53
	Primary Metal Industries	50	Industries de la fabrication des produits métallique	
	Fabricated Metal Products (excl. Machinery	53	(sauf la machinerie)	53
	Industries)	54	Industries de la machinerie (sauf électrique)	54
	Machinery Industries (excl. electrical) Transportation Equipment Industries	54	Industries du matériel de transport	54

## Table of Contents - Concluded

## Table des matières - fin

				Page
Ta	able	Page	Tableau	
10	abic .			
3.	Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100 - Concluded	49	<ol> <li>Indices des prix des produits industries et groupes d'industries</li> </ol>	
	Electrical and Electronic Products Industries Non-metallic Mineral Product Industries Refined Petroleum and Coal Products Ind. Chemical and Chemical Products Industries Other Manufacturing Industries	55 56 56 56 57	Industries des produits élect Industries des produits miné Industries des produits raffir Industries chimiques Autres industries manufactu	raux non métalliques 56 és du pétr. et charbon 56 56
4.	Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing, 1986 = 100	58	4. Indices des prix des produits de transformation, 1986 = 1	
5.	Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers, 1986 = 100	59	<ol> <li>Indices des prix de vente de pour les acheteurs non résid</li> </ol>	
6.	Raw Materials Price Indexes, 1986 = 100	61	6. Indice des prix des matières	brutes, 1986 = 100 61
	Vegetable Products Animals and Animal Products Wood Ferrous Materials Non-ferrous Metals Non-metallic Minerals Mineral Fuels	61 62 63 63 63 64 64	Substances végétales Animaux et substances anin Bois Matières ferreuses Métaux non ferreuses Minéraux non métalliques Combustibles minéraux	61 62 63 63 63 64 64
E	xplanation of Methods Used and Additional Sources for Industrial Price Indexes	65	Explication des méthodes utilis supplémentaires des indices	

## **Highlights**

### Industrial product price index

Industrial prices declined 0.3% in January because of a stronger Canadian dollar and relatively weak demand at home and abroad. It was the third monthly decline in five months.

Meanwhile, on a year-over-year basis, industrial prices rose only 2.4%, the smallest gain since September 1992. The 12-month change, which has been generally declining since January 1995, was +5.2% in December.

The decline in Canada's 12-month change in industrial prices to +2.4% moved Canada to the middle of the G-7. The United States, Germany and Japan continued to have lower 12-month changes.

The U.S. dollar declined 0.75% in value against the Canadian dollar between mid-December and mid-January. This drop was responsible for about half of January's decline of 0.3% in industrial prices.

The price levels for motor vehicles, pulp, paper and wood products were particularly affected because producers frequently quote export prices for these items in U.S. dollars.

Despite a 0.5% increase in domestic automobile prices, the stronger Canadian dollar was responsible for a 0.7% decline in automobile export prices. Overall, automobile prices fell 0.5%.

In January, the most significant price declines were for pulp, copper, copper alloy products and nickel products. Pulp prices peaked in November 1995, declined 3.4% in December and fell a further 6.3% in January.

Lackluster economic conditions in the G-7 and slowing economies in Southeast Asia caused pulp inventories to build up in the later part of 1995. These inventories are putting downward pressure on prices. Some producers are reducing output in the hope of supporting prices.

Inventory buildups are also putting downward pressure on the prices of various pulp products. Newsprint prices are holding, but price increases planned for March may be postponed. Despite price declines in January, paper and allied product prices continued to be over 20% higher than a year earlier.

Prices for copper and copper alloy products dropped 10.8% in January. Industry pundits are noting that the relative tight world market for copper is easing as new mines open and additional capacity at existing sites becomes available.

#### Faits saillants

## Indice des prix des produits industriels

Les prix des produits industriels ont fléchi de 0,3% en janvier sous l'effet d'une reprise du dollar canadien et de la faiblesse relative de la demande, au pays comme à l'étranger. C'était le troisième repli mensuel en cinq mois.

Du même coup, d'une année à l'autre, les prix industriels n'ont progressé que de 2,4%, ce qui constitue le plus faible gain depuis septembre 1992. La variation sur 12 mois, qui a tendance à baisser depuis janvier 1995, a été de +5,2% en décembre.

Le recul qui a ramené à +2,4% la variation sur 12 mois des prix industriels canadiens a relégué le Canada au milieu du Groupe des Sept (G-7). La variation sur 12 mois demeure plus faible aux États-Unis, en Allemagne et au Japon.

Le dollar US a reculé de 0,75% par rapport au dollar canadien entre la mi-décembre et la mi-janvier. Cette chute a été la cause d'environ la moitié du repli de 0,3% des prix industriels en janvier.

Les niveaux de prix des véhicules automobiles, des pâtes de bois, du papier et des produits du bois ont été particulièrement touchés, étant donné que les producteurs de ces produits citent souvent leurs prix à l'exportation en dollars US.

Malgré une avance de 0,5% du prix des automobiles canadiennes, la reprise du dollar canadien a provoqué un repli de 0,7% du prix à l'exportation des automobiles. Au total, le prix des automobiles a fléchi de 0,5%.

Les baisses de prix les plus considérables en janvier ont touché les pâtes de bois, le cuivre et les alliages de cuivre et les produits du nickel. Le prix des pâtes a culminé en novembre 1995, s'est replié de 3,4% en décembre, puis a chuté d'encore 6,3% en janvier.

Une conjoncture terne dans le G-7 et le ralentissement économique en Asie du Sud-Est ont donné lieu à l'accumulation de stocks de pâtes de bois dans la seconde moitié de 1995. Ces stocks sont un facteur de ralentissement des prix. Certains producteurs, au Canada et à l'étranger, diminuent leur production dans l'espoir de soutenir les prix.

Les problèmes que posent les concentrations de stocks ont aussi un effet de ralentissement sur le prix de divers produits de pâtes. Le prix du papier journal se maintient, mais les augmentations de prix prévues pour mars pourraient devoir être repoussées. Malgré les baisses de prix de janvier, le prix du papier et des produits connexes demeure plus de 20% plus haut qu'un an plus tôt.

Le prix du cuivre et des alliages de cuivre a chuté de 10,8% en janvier. Les observateurs de l'industrie notent que le resserrement relatif du marché mondial du cuivre est en voie de se relâcher, avec l'ouverture de nouvelles mines et l'accroissement de capacité des emplacements existants.

Nickel product prices declined again in January, falling 6.7%. Nickel products peaked in January 1995, and were 16% lower a year later. Market analysts are uncertain about the direction of price increases in the near future. Known world nickel inventories are now relatively low. However, Russian stocks of nickel might be larger than previously believed.

There are currently large global inventories of stainless steel products, the main use of nickel. In addition, a number of new plants that make stainless steel products have come on stream in developing countries during the last year.

The 12-month change in the prices of goods paid by consumers, as measured by the consumer price index, dropped sharply in January to +1.1%. The 12-month change in the prices charged by manufacturers for consumer goods, as derived from the industrial product price index, also fell sharply, decreasing to about +3%.

Both have been generally declining since October 1995. Usually, about half the consumer's dollar goes to manufacturers. The rest goes to wholesalers, retailers, transporters and governments.

Prices declined in January in the face of relatively weak markets at home and abroad. In the United States, industrial production fell last month as consumer confidence decreased and the unemployment rate rose. Germany also saw a visible increase in its January unemployment rate. It is somewhat encouraging, though, to note that Japan's economy seems to be recovering.

In Canada, both construction and motor vehicle sales remain relatively weak. Although employment rose in January, so did the unemployment rate, and full-time employment remained below its November peak.

Le prix des produits du nickel a fléchi encore une fois en janvier, chutant de 6,7%. Il avait culminé en janvier 1995, puis baissé de 16% un an plus tard. Les analystes du marché sont très incertains de l'orientation des augmentations de prix pour l'avenir immédiat. Les stocks mondiaux connus de nickel sont désormais relativement faibles. Cependant, les stocks russes de nickel pourraient aussi être plus considérables que ce qu'on avait cru jusqu'ici.

Il y a aujourd'hui d'importants stocks mondiaux de produits d'acier inoxydable, le débouché principal du nickel. En outre, plusieurs nouvelles usines de produits d'acier inoxydable ont ouvert leurs portes dans les pays en développement au cours de la dernière année.

En janvier, la variation sur 12 mois des prix que les consommateurs ont payés pour leurs biens, selon l'indice des prix à la consommation, a subi une baisse marquée, qui l'a ramenée à +1,1%. La variation sur 12 mois des prix pratiqués par les fabricants pour les biens de consommation, selon l'indice des prix des produits industriels, a aussi connu une baisse marquée, tombant à environ +3%.

Les deux variations ont tendance à fléchir depuis octobre de l'an dernier. Habituellement, environ la moitié du dollar du consommateur va aux fabricants et le reste, aux grossistes, aux détaillants, aux transporteurs et aux administrations publiques.

Les prix ont diminué en janvier face aux marchés relativement faibles au Canada et à l'étranger. Aux États-Unis, la production industrielle a chuté en janvier, le niveau de confiance des consommateurs a baissé et le taux de chômage a augmenté. L'Allemagne a affiché également une augmentation de son taux de chômage en janvier. Le début de la reprise économique au Japon est un signe encourageant.

À la fois, la construction et les ventes de véhicules demeurent relativement faibles au Canada. En janvier, la hausse de l'emploi a été accompagnée d'une hausse du taux de chômage, et l'emploi à plein temps est demeuré en dessous de son sommet de novembre.

## Highlights

### Raw materials price index

Lower prices for metals and logs pushed raw material prices down 1.5% in January from a year earlier. This was the first time since December 1993 that the 12-month change was negative. The declines in January were somewhat offset by higher prices for grain and crude oil.

In January, the 12-month change in raw material prices excluding mineral fuels (mostly crude oil) was down almost 3%. This was the first 12-month decline for this group since April 1992.

On a monthly basis, manufacturers paid 1.3% less for raw materials in January than in December. Lower prices for metals, crude oil, cattle and hogs were marginally offset by higher prices for logs, iron scrap and steel scrap.

Lower prices for base metals were marginally offset by higher prices for precious metals. Price declines for copper (-14%), nickel (-8%) and lead concentrates (-2%) were partly offset by higher gold prices (+2%).

Copper prices, down more than 20% from a year earlier. have been weakening due to the struggling automotive and construction sectors. Recent new sources of copper in countries such as Chile may also dampen future price increases.

Nickel prices have dropped 18% since January 1995. Twothirds of nickel concentrates are used in stainless steel products. Presently, there appears to be some inventory overhang of stainless steel products countered by a low inventory of nickel concentrates. However, the nickel inventory may be higher if reports prove accurate that Russian stockpiles of nickel have been significantly underestimated.

Lead concentrate prices fell 2% in January, the first decline since September 1995. The primary use of lead is in the lead-acid battery market. This market is mostly concentrated in the automotive sector, which has been recently subject to declining sales.

Future price changes for base metals have a lot to do with world economic conditions. New sources of world supply play an important role, too. In Japan, the economy appears to be on an upturn. Continental Europe and the United States may also provide further demand for base metals as 1996 unfolds.

Log prices have declined almost 9% compared with January 1995. However, pulpwood prices over the same 12-month period were up almost 8%, and pulp prices rose 20%. As well, softwood lumber prices fell 13% from a year

#### Faits saillants

### Indice des prix des matières brutes

Des diminutions des prix des métaux et des billes de bois ont fait fléchir le prix des matières brutes de 1,5% en janvier 1996 par rapport à janvier 1995. C'est la première variation négative sur 12 mois depuis décembre 1993. Ces reculs ont été dans une certaine mesure compensés par la progression des prix des céréales et du pétrole brut.

La variation sur 12 mois du prix des matières brutes, sans les combustibles minéraux (essentiellement le pétrole brut), en janvier, a traduit une baisse de prix de près de 3%. C'est le premier recul sur 12 mois dans ce groupement depuis avril 1992.

En chiffres mensuels, les fabricants ont payé leurs matières brutes 1,3% moins cher en janvier qu'en décembre. La baisse du prix des métaux, du pétrole brut, des bovins et des porcs en janvier a été légèrement compensée par une progression du prix des billes de bois et des déchets de fer et d'acier.

En janvier, la diminution du prix des métaux communs a été légèrement compensée par une augmentation du prix des métaux précieux. Les baisses de prix du cuivre (-14%), du nickel (-8%) et des concentrés de plomb (-2%) ont été partiellement épongées par la hausse du prix de l'or (+2%).

L'affaissement du prix du cuivre, qui dépasse les 20% par rapport à la période correspondante de l'an dernier, est imputable aux difficultés que connaissent les secteurs de l'automobile et de la construction. De nouvelles sources récentes de cuivre dans des pays comme le Chili pourraient aussi tempérer les augmentations futures.

Le prix du nickel est en régression de 18% depuis janvier 1995. Les deux tiers des concentrés de nickel sont destinés aux produits d'acier inoxydable. À l'heure actuelle, il semble y avoir un certain excédent de stocks de produits d'acier inoxydable, excédent qui est compensé par la faiblesse des stocks de concentrés de nickel. Cependant, ces stocks pourraient augmenter s'il se révèle exact que les réserves de nickel en Russie ont été considérablement sous-estimées.

Le prix des concentrés de plomb a chuté de 2% en janvier, le premier recul depuis septembre 1995. Le plomb est utilisé essentiellement sur le marché des accumulateurs au plomb. Ce marché est surtout concentré dans le secteur de l'automobile, qui a vu ses ventes diminuer récemment.

Les futures variations de prix pour les métaux communs sont étroitement liées à la conjoncture mondiale. Les nouvelles sources d'approvisionnement mondial jouent aussi un rôle important. Le Japon semble connaître une reprise économique. L'Europe continentale et les États-Unis pourraient aussi contribuer à l'accroissement de la demande de métaux communs plus tard en 1996.

Le prix des billes se situait à près de 9% plus bas en janvier que 12 mois plus tôt. Cependant, le prix du bois à pâte a progressé de près de 8% sur la même période et celui de la pâte de bois, de 20%. Également, le prix du bois de construction a enregistré une

earlier. From December 1995 to January 1996, log prices increased almost 3%, whereas pulpwood prices fell nearly 5%.

There is some softness in newsprint prices. Demand is stronger in Europe (in the United Kingdom, the price of newsprint increased in January) than in North America. Canada's reduced exports of lumber to the United States may allow more logs to be turned into pulp rather than lumber. This would increase the supply of pulp, potentially weakening prices further. Moreover, reduced lumber sales to the United States could enhance the viability or comparative advantage of Canadian industries that rely on lumber (doors, windows, etc.), thereby increasing exports of those products.

Grain prices other than corn were down in January. However, compared with January 1995, grain prices were still up by 40%. Higher prices for wheat (+34%) and corn (+44%) were the most important contributors. Demand remains strong as shown by Russia, which is suffering from its worst harvest in 30 years. Russia has recently indicated that it intends to buy 2.5 million tons of wheat on the world market. As well, Egypt, a major client of the United States, recently announced plans to buy almost 655,000 tons of wheat, five times its original intent.

Coffee prices declined, providing the major offset to the higher grain prices in the vegetable products group. Coffee prices, which had perked up greatly in the first half of 1994, have been on a decline since their peak in August 1994. Brazil's 1996/97 crop is expected to be quite abundant. Discounting any unfavourable weather or stronger limitations on coffee exports by the Members of the Association of Coffee Producing Countries, coffee prices should remain stable or decline further over the next few months.

Prices for mineral fuels increased almost 2% compared with January 1995. This increase was primarily due to higher crude oil prices (+3%), which were somewhat offset by lower prices for natural gas (-22%) and coal (-5%).

In January, crude oil prices declined 2%, while prices for natural gas and coal edged up. Crude oil prices in the near future remain uncertain due to the potential re-entry of Iraq into the world market. If Iraq abides by U.N. rules, it has an opportunity to sell US\$1 billion of crude oil during a 90-day period, adding about 700,000 barrels a day to the world supply. This U.N. agreement is also renewable.

Prices for hogs (-2%) and cattle (-3%) declined in January. Cattle prices were 15% lower than in January 1995, and hog prices almost 14% higher.

It appears that the size of cattle herds might be levelling off, which could strengthen cattle prices in the future. Unless the weather and demand factors change significantly, hog prices could weaken in the next few months due to the current ample supply.

chute de 13% par rapport à il y a un an. Depuis décembre 1995, le prix des billes a avancé de près de 3%, pendant que celui du bois à pâte se repliait de près de 5%.

À l'heure actuelle, le prix du papier journal a de la difficulté à se maintenir. La demande est plus forte en Europe (augmentation du prix du papier journal au Royaume-Uni en janvier) qu'en Amérique du Nord. La réduction des exportations de bois de construction du Canada vers les États-Unis pourrait permettre de transformer davantage de billes en pâte plutôt qu'en bois de construction. Cela entraînerait une augmentation de l'offre de pâte, ce qui risquerait d'affaiblir encore davantage les prix. De même, la réduction des ventes à l'exportation de bois de construction aux États-Unis pourrait accroître la viabilité ou l'avantage comparatif des industries connexes canadiennes qui sont tributaires du bois de construction (portes, fenêtres, etc.) et effectuer ainsi une augmentation des exportations de ces produits.

Le prix des céréales autres que le maïs a diminué en janvier. Cependant, il demeurait à 40% plus haut que 12 mois plus tôt. La hausse du prix du blé (+34%) et du maïs (+44%) a été le facteur le plus important de l'augmentation. La demande demeure vigoureuse, comme on le voit en Russie. Ce pays connaît sa pire récolte en 30 ans et a signifié récemment son intention d'acheter 2,5 millions de tonnes de blé sur le marché mondial. Pour sa part, l'Égypte, grand client des États-Unis, a annoncé dernièrement son projet d'acheter près de 655 000 tonnes de blé, soit cinq fois plus qu'elle ne l'envisageait au départ.

La baisse du prix du café a été le principal facteur de compensation de l'augmentation du prix des céréales dans le groupe des substances végétales. Le prix du café, qui a explosé dans la première demie de 1994, est en baisse depuis le sommet atteint en août de la même année. La récolte de 1996-1997 au Brésil s'annonce plutôt abondante. À moins d'une température défavorable ou d'un resserrement qui limiterait davantage les exportations de café par les membres de l'Association des pays producteurs de café, le prix du café devrait demeurer stable ou continuer de fléchir au cours des quelques prochains mois.

Le prix des combustibles minéraux a avancé de près de 2% par rapport à la période correspondante un an plus tôt. Cette augmentation est essentiellement attribuable à la progression du prix du pétrole brut (+3%), qui a été dans une certaine mesure annulée par la baisse du prix du gaz naturel (-22%) et du charbon (-5%).

En janvier, le prix du pétrole brut s'est replié de 2%, pendant que ceux du gaz naturel et du charbon augmentaient légèrement. L'avenir immédiat demeure incertain pour le prix du pétrole brut, en raison de la possibilité d'un retour de l'Irag sur le marché mondial. S'il respecte les règles de l'ONU, l'Iraq a la possibilité de vendre pour 1 milliard\$US de pétrole brut sur une période de 90 jours, ce qui ajoutera quelque 700 000 barils par jour à l'approvisionnement mondial. Cet accord de l'ONU est aussi renouvelable.

Les prix des porcs (-2%) et des bovins (-3%) a diminué en janvier. Le prix des bovins était de 15% plus bas que celui atteint 12 mois plus tôt, et celui des porcs près de 14% plus élevé.

Il semble que le nombre de têtes de bovins est en traın de se stabiliser, ce qui pourrait raffermir le prix des bovins pour l'avenir. En raison de l'ampleur de l'offre actuelle, le prix du porc pourrait tomber d'ici quelques mois, à moins d'un changement considérable des facteurs de la température et de la demande.

Text Table I Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing (1986 = 100), Percentage Change From the Same Month a Year Earlier

Tableau explicatif I

Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne
ALL COMMODITIES												TOUGLES	annuelle
1992	-3.5	-2.3	-1.5	-0.9	-0.1	0.4	0.8	1.6	2.2	3.0	2.2		PRODUITS
1993	4.4	3.7	3.8	3.8	3.1	2.8	2.7	3.3			3.3	3.5	0.5
1994	2.7	3.6	3.9	4.4	5.2	6.3	6.7	6.8	2.9 6.5	2.8	2.9	3.2	3.3
1995	10.3	9.6	9.8	9.3	8.9	8.7	8.2	7.1		6.8	7.6	8.1	5.8
1996	2.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.7	0.2	7.1	7.6	6.7	5.6	5.2	8.1
INTERMEDIATE GOODS											F	PRODUITS	SEMI-FINIS
1992	-5.7	-3.9	-3.1	-2.4	-1.2	-0.8	-0.1	1.1	2.0	2.7	3.0	3.4	-0.5
1993	4.6	4.1	4.3	4.0	2.9	2.5	2.3	2.9	2.6	2.6	3.1	3.9	3.4
1994	3.4	3.7	4.2	4.8	6.4	8.0	8.7	8.9	9.0	10.0	11.1	11.3	7.5
1995	14.0	13.5	13.7	13.5	12.8	12.3	11.8	10.5	10.7	8.7	7.1	6.2	11.1
1996	2.8							1010	, , , ,	0.7	,.,	0.2	11.1
First-stage intermediate goods										Prod	luits semi-l	finis de pre	mière étape
1992	-12.6	-10.0	-8.3	-6.9	-4.2	-2.7	-0.4	1.3	2.9	3.8	3.3	3.4	-2.8
1993	3.6	0.8	-0.9	-1.7	-2.7	-2.6	-2.9	-2.6	-3.4	-3.3	-2.3	-0.2	-1.5
1994	1.5	4.7	8.1	10.1	12.6	15.8	17.4	18.5	21.3	25.9	30.4	31.6	16.4
1995	36.0	33.2	31.7	30.2	27.2	27.4	23.5	22.1	18.2	13.6	10.4	7.2	22.7
1996	-0.1												
Second-stage intermediate goods													xième étape
1992	-3.6	-2.2	-1.6	-1.1	-0.4	-0.3	-0.1	1.0	1.9	2.4	2.9	3.5	0.2
1993	4.8	5.0	5.8	5.6	4.5	3.9	3.9	4.4	4.2	4.2	4.6	5.0	4.7
1994	3.9	3.5	3.2	3.5	4.8	5.9	6.3	6.5	5.8	6.0	6.2	6.1	5.1
1995	8.4	8.2	8.8	9.1	8.8	8.1	8.5	7.2	8.4	7.1	6.1	5.9	7.8
1996	3.7												
ALL FINISHED GOODS													UITS FINIS
1992	-0.4	0.5	1.2	1.2	1.8	2.0	2.0	2.4	2.7	3.4	3.6	3.9	2.0
1993	4.2	3.2	2.8	3.5	3.4	3.4	3.4	3.8	3.4	3.0	2.5	2.2	3.2
1994	1.9	3.2	3.7	3.7	3.4	3.7	3.8	3.6	3.0	2.2	2.7	3.4	3.2
1995	4.5	3.9	4.0	3.1	3.1	3.1	2.5	2.0	2.9	3.5	3.4	3.4	3.3
1996	2.0												
Finished foods and feeds													our animaux
1992	0.0	0.5	0.7	0.5	0.7	1.0	1.0	1.4	1.5	1.5	1.7	1.7	1.0
1993	2.6	2.2	2.2	2.3	2.3	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0	1.7	1.6	2.1
1994	1.4	1.9	2.0	1.7	1.6	1.7	2.1	2.9	2.7	2.4	2.2	2.0	2.0
1995 1996	2.4	2.5	2.5	2.1	2.1	2.3	2.2	1.2	1.7	1.9	2.1	2.4	2.2
												Matéri	el capitalisé
Capital equipment	1.9	2.4	3.2	2.5	3.1	2.9	2.7	3.0	3.6	4.9	5.1	5.3	3.3
1992	5.4	3.9	3.2	4.4	4.1	4.6	4.7	5.4	4.7	4.1	3.5	3.3	4.3
1993				5.0	4.1	4.8	4.7	3.7	3.2	2.3	3.0	4.0	3.9
1994	2.9	4.6	5.2		2.6	2.9	2.5	2.6	3.3	4.0	3.9	3.5	3.5
1995 1996	5.1 1.8	4.2	4.1	2.7	2.0	2.5	2.3	2.0	0.0	4.0	0.3	0.0	0.0
All other finished goods											Tot	is autres p	roduits finis
1992	-1.6	-0.7	0.5	0.8	1.9	2.2	2.2	2.4	2.8	3.4	3.9	4.2	1.9
1993	4.3	3.3	2.9	3.7	3.5	3.7	3.6	3.9	3.5	3.0	2.2	1.9	3.3
1993	1.6	3.3	3.8	3.9	3.7	4.2	4.2	4.0	3.1	2.3	3.1	3.9	3.4
1995	5.4	4.5	4.7	3.8	4.0	3.6	2.7	2.2	3.4	4.0	3.7	3.9	3.8
	2.2	7.0	7.1	0.0	1.0	3.0							
1996	2.2												

Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

Text Table II

Raw Materials Price Indexes (1986 = 100),
Percentage Change From the Same
Same Month a Year Earlie

#### Tableau explicatif II

Indices des prix des matières brutes (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

Same Month a Year Earlie		de l'amiee precedente													
	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average		
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle		
RAW MATERIALS TOTAL										ENS			ES BRUTES		
1992	-16.1	-9.4	-5.0	-1.9	2.3 9.2	4.7	5.6	4.8	7.6	6.0	7.5	9.3	1.0		
1993	10.3	9.3	10.3	10.6		6.4	4.6	5.4	2.8 7.8	3.7 8.7	-0.1 14.0	-0.1 16.3	5.9 7.7		
1994 1995	1.8 18.4	2.5 17.5	2.0 17.3	4.1 14.1	5.6 9.7	7.8 7.7	10.9 4.9	10.2 4.5	5.6	1.9	1.0	2.9	8.5		
1996	-1.5	17.5	17.5	14.1	3.1	1.1	4.5	7.5	3.0	1.5	1.0	2.0	0.5		
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS													MINÉRAUX		
1992	-5.6	-2.9	-1.9	-1.0	1.6	2.4	3.8	3.8	6.6	7.1	9.2	11.2	2.7		
1993 1994	11.3 10.1	9.2 11.1	10.6 10.2	11.6 9.3	12.2 8.4	12.5 7.7	12.0 7.9	12.4 9.8	10.7 9.5	9.6 11.1	9.7 12.9	9.0 13.1	10.9 10.1		
1995	14.8	12.9	12.5	11.3	9.1	11.0	11.2	7.9	5.7	3.3	2.5	1.6	8.5		
1996	-2.8	12.0	12.0	11.0	J. 1	11.0	11.6	7.0	0.7	0.0	2.0	1.0	0.0		
Vegetable products													es végétales		
1992	-4.3	-1.4	2.0	0.3	4.0	3.3	3.1	0.1	2.8	1.6	8.5	7.9	2.2		
1993	7.7	3.5	2.0	3.7	3.7	3.8	7.1 17.1	11.7	6.9	11.1	11.4	16.0 12.8	7.4		
1994 1995	16.3 12.0	22.1 11.1	22.4 12.4	22.9 8.7	24.7 4.3	25.7 6.2	14.6	19.7 8.9	17.7 11.6	17.5 9.0	16.5 10.8	9.8	19.6 9.9		
1996	8.9	[1.]	12.4	0.7	4.0	0.2	14.0	0.5	11.0	5.0	10.0	5.0	5.5		
Animals and animal products											Animaux e	t substanc	es animales		
1992	-6.2	-3.9	-3.7	-2.5	-1.6	-2.4	-1.3	-1.0	2.0	3.3	6.8	9.4	-0.2		
1993	7.8	5.4	6.4	5.9	4.9	5.9	4.4	5.7	7.9	4.5	2.6	-0.9	5.0		
1994 1995	1.3 -0.2	2.2	1.9	1.6	-1.2 -1.5	-3.3	-0.9 3.1	-0.7 3.2	-5.2 6.7	-4.1 6.4	-3.6 6.3	-1.8 6.7	-1.2 2.5		
1996	2.1	-0.3	-0.1	2.2	*1.5	2.4	٥.١	3.2	0.7	0.4	0.3	0.7	2.5		
Wood													Bois		
1992	1.5	3.2	4.0	6.0	7.0	9.3	11.6	12.3	16.6	17.2	19.3	20.0	10.7		
1993	22.2	24.9	32.6	37.7	43.4	43.3	39.9	36.2	31.6	27.6	27.8	26.6	32.9		
1994	25.0	20.8	14.0	9.6	5.0	3.0	3:7	7.3	7.7	11.5	11.8	11.7	10.4		
1995 1996	14.2 -5.0	14.7	14.8	16.2	16.8	17.2	15.6	7.7	1.3	-2.2	-2.6	-2.8	9.1		
Ferrous materials													es ferreuses		
1992	-2.4	-1.2	-0.5	0.8	4.9	5.7	6.4	5.9	5.8	6.0	6.6	6.5	3.6		
1993	7.2	7.9	7.4	7.4	6.0	6.7	11.4	12.2	13.1	20.0	22.4	23.1	12.1		
1994 1995	21.6 8.1	20.2 5.1	21.0	20.6	15.7 3.3	9.7 9.5	9.0 6.2	17.0 1.7	14.9 1.8	6.3 1.3	5.2 -1.0	6.2 -2.5	13.6 3.0		
1996	-4.7	5.1	2.0	0.0	0.0	3.0	0.2	1./	1.0	1.0	-1.0	*2.0	3.0		
Non-ferrous metals												Métaux	non ferreux		
1992	-14.1	-8.7	-7.0	-6.6	0.4	4.3	6.2	6.0	8.0	8.7	4.5	9.2	0.5		
1993 1994	9.3 -0.2	2.2	-0.9	-2.3	-4.2	-5.3	-5.1	-3.7	-8.8	-7.5	-5.1	-2.9	-3.0		
1995	55.3	4.9 43.6	10.5 39.7	12.8 36.9	22.6 22.5	28.7 21.2	28.9 17.9	29.8 17.3	40.4 8.3	43.3 3.5	54.9 -0.9	52.9 -3.9	27.1 19.7		
1996	-13.7	43.0	33.1	30.9	22.5	21.2	17.9	17.3	0.3	3.3	-0.9	-3.9	19.7		
Non-metallic minerals													métalliques		
1992	-7.4	-6.4	-6.9	-6.2	-5.6	-5.9	-4.0	-1.6	-1.7	-2.8	-0.9	0.0	-4.2		
1993	1.4	0.9	0.7	0.0	-0.3	0.1	-0.4	-1.0	-0.5	0.6	-0.7	-0.3	0.0		
1994 1995	1.8 3.4	3.2 2.3	3.6 2.5	4.9 2.5	4.2 2.5	4.2 2.8	1.4 5.3	2.0 5.7	2.2 5.1	2.6 4.5	2.3 5.1	· 2.5 4.0	2.9		
1996	1.9	2.0	2.5	2.0	2.0	2.0	0.0	J./	3.1	4.5	5.1	4.0	3.0		
Mineral fuels											C	ombustible	es minéraux		
1992	-33.2	-21.6	-11.4	-3.8	4.0	9.5	9.9	7.0	9.4	3.6	4.2	5.5	-2.7		
1993	8.0	9.4	9.7	7.8	2.4	-6.6	-11.1	-9.7	-13.5	-9.0	-19.9	-21.1	-5.1		
								7.0 -9.7 11.3 -4.1							

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

**Statistical Tables** 

Tableaux statistiques

TABLE - 1
Summary of Recent Price Movements

TABLEAU - 1 Sommaire des récents mouvements des prix

		ndexes ndices		entage change t tion en pourcer		
	January 1996 <sup>(1)</sup> Janvier	December 1995 Décembre	December 1995 Décembre	October 1995 Octobre	January 1995 Janvier	
ALL COMMODITIES	129.8	130.2	-0.3	0.3	2.4	TOTAL - TOUS LES PRODUITS
Meat, fish and dairy products	121.1	120.8	0.2	0.2	3.2	Viande, poisson et produits laitiers
Fruit, vegetable, feed, misc. food products	128.6	128.4	0.2	1.8	3.5	Fruits, légumes, aliments pour animaux et divers
Beverages	129.0	129.0	0.0	0.2	1.3	Boissons
Tobacco and tobacco products	172.6	172.6	0.0	0.2	4.5	Tabac et produits du tabac
Rubber, leather, plastic fabricated products	127.2	127.4	-0.2	-0.4	1.4	Produits en caoutchouc, en cuir, matière plasti.
Textile products	118.7	118.7	0.0	-0.3	2.7	
Knitted products and clothing	119.0	118.9	0.1	0.3	1.6	Produits en tricot et vêtements
Lumber, sawmill, other wood products	152.0	152.8	-0.5	-1.4	-4.7	
Furniture and fixtures	125.0	125.4	-0.3	-0.3	1.3	oringer, production of original
Pulp and paper products	166.9	170.4	-2.1	-1.6		Pâtes de bois et produits de papier
Printing and publishing	173.5	175.9	-1.4	-1.8		Impression et édition
Primary metal products	129.9	132.3	-1.8	-0.8	-7.3	
	128.9	128.9	0.0	0.2		Semi-produits métalliques
Metal fabricated products	128.6	128.4	0.2	. 0.7	2.5	
Machinery and equipment		123.1	0.2	1.9		Voitures, camions et autres
Autos, trucks, other transportation equipment						
Electrical and communications products	118.6	118.4	0.2	0.6		Appareils électriques et de télécommunications
Non-metallic mineral products	124.9	123.7	1.0	1.1	3.7	
Petroleum and coal products	96.8	95.5	1.4	3.9		Produits du pétrole et du charbon
Chemicals, chemical products	132.7	132.3	0.3	0.5	-2.3	
Miscellaneous manufactured products	123.5	123.6	-0.1	0.3	2.4	Produits manufacturiers divers
INTERMEDIATE GOODS	133.2	133.7	-0.4	0.2	2.8	PRODUITS SEMI-FINIS
First-stage intermediate goods	143.9	147.0	-2.1	-1.8	-0.1	Produits semi-finis de première étape
Second-stage intermediate goods	130.2	129.9	0.2	0.8	3.7	Produits semi-finis de deuxième étape
ALL FINISHED GOODS	124.6	124.8	-0.2	0.6	2.0	TOUS LES PRODUITS FINIS
Finished foods and feeds	. 124.3	124.2	0.1	0.2	2.1	Aliments de consommation et aliments pour anim
Capital equipment	127.3	127.6	-0.2	0.8	1.8	Matériel capitalisé
All other finished goods	123.4	123.6	-0.2	0.9		Tous autres produits finis
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES						INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES
Gross weighted (80 SIC)(2)	129.8	130.2	-0.3	0.3	2.4	Pondération brute (80 CTI) <sup>(2)</sup>
RAW MATERIALS - TOTAL	128.5	130.2	-1.3	3.1	-1.5	ENSEMBLE DES MATIÈRES BRUTES
Total excluding mineral fuels	137.2	138.8	-1.2	1.0	-2.8	Ensemble sauf combustibles minéraux
Vegetable products	134.2	134.1	0.1	5.5	8.9	Substances végétales
Animals and animal products	111.4	112.5	-1.0	-0.2	2.1	
Wood	205.8	204.6	0.6	2.6	-5.0	
Ferrous material	120.6	119.3	1.1	-0.3	-4.7	
Non-ferrous metals	132.1	140.0	-5.6	-2.4	-13.7	
Non-metallic minerals	106.3	106.1	0.2	0.2	1.9	Minéraux non métalliques
Mineral fuels	109.6	111.6	-1.8	9.3	1.9	Combustibles minéraux

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

<sup>(1)</sup> These indexes are preliminary. - Ces indices sont provisoires.

<sup>(2)</sup> The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodites Index shall be regarded as authoritive and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. - L'aggrégation des indices par produits ou par industries devrait résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux diffèrent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice total - tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice total - toutes les industries manufacturières sera posé égal.

IABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Agg	regati	on	s (198	6=100)				Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)								
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
TOTAL - ALL COMMODITIES			1995	126.7	127.3	128.1	128.0	128.3	129.3	129.4	129.2	129.7	129.4	TOTAL - TI 129.6	0US LES 130.2	PRODUIT
D693420	88%		1996	129.8						720.7	120.2	120.7	123.4	125.0	130.2	128.
TOTAL IPPI EXCLUDING PETROI	LEUM AN	VD C	0AL PRO 1995	DUCTS 128.9	129.5	130 /	130.2	130.2	101.0				RODUITS			
D693450			1996	132.1	120.0	100.4	150.2	130.2	131.3	131.7	131.6	132.1	131.9	132.2	132.6	131.
MEAT, FISH AND DAIRY PRODUC	CTS		1995	117.4	100.5	100.4	110.0	440.5				VI	ANDE, POIS	SON ET F	RODUIT	S LAITIER:
D693400 09	99%	В	1996	121.1	120.5	120.4	119.3	119.5	120.6	121.6	121.2	121.8	120.8	120.6	120.8	120.
Meat products			1005	4.07.0										Pro	duits de	la viand
D691000 09 14	99%	В	1995 1996	107.8 112.3	112.8	112.1	110.0	110.4	112.2	114.1	113.1	114.0	112.3	111.7	111.9	111.
Primary meat products													Prod	uits prim	aires de	la viand
D691001 09 14 01	99%	С	1995 1996	105.0 110.6	110.7	109.8	107.7	108.5	110.7	112.8	111.9	112.9	111.1	110.0	110.2	110.
Beef and veal, fresh or frozen													Bo	neuf et ve	au frais	ou congel
D691002 09 14 01 0111	100%	С	1995 1996	106.0 100.4	113.9	111.0	108.6	107.1	108.1	107.7	102.4	100.5	99.9	101.7	100.3	105.
Ground beef, hamburger													Roal	rf haché i	viando à	hamburge
D691003 09 14 01 0111 10	F	С	1995 1996	111.3 110.2	111.4	114.2	113.8	110.8	111.8	111.4	108.9	108.8	110.1	110.2	110.2	111.
Beef, other				110.2												
D691004 09 14 01 0111 20		С	1995 1996	105.5	114.6	111.0	108.3	106.9	108.0	107.6	102.0	99.9	99.0	101.0	99.5	oeuf, autr 105.
			1990	99.5												
Veal	_	•	1995	102.3	102.0	101.6	100.6	99.4	98.1	96.6	93.2	92.1	92.9	92.9	92.9	Vea: 97.
D691005 09 14 01 0111 30	E	С	1996	92.9												
Pork, fresh or frozen			1995	101.3	111.6	111.6	106.3	110.3	117.0	125.3	127.3	133.6	125.9	118.4	rc, frais 120.6	ou congel
D691007 09 14 01 0113	100%	С	1996	122.3												
Pork, domestic, other			1995	90.8	98.3	96.1	91.0	94.3	101.3	106.2	106.9	113.9	105.4	Porc 107.6	, domest 105.4	ique, autr
D691009 09 14 01 0113 12	E	С	1996	107.5												
Pork, export, other			1995	132.8	141.4	140.4	129.8	143.3	153.9	156.0	159.1	151.8	139.5	Pord 127.2	, exporta 138.9	ition, autr
D691011 09 14 01 0113 22	E	D	1996	143.4	171.7	770.7	120.0	140.0	100.0	100.0	100.1			167.6	100.0	172.
Fancy meat, fresh or frozen			1005	115.0	110.0	123.7	107.0	124.7	127.9	125.8	130.1	129.3	Viande de 1 137.3	fantaisie, 133.7	fraîche o 137.4	u congelé 127.4
D691013 09 14 01 0115	Е	D	1995 1996	115.0 138.6	116.3	123.7	127.0	124.7	147.9	123.0	130.1	123.0	137.3	133.7	137.4	127.*
Chickens, fresh or frozen								4000	4040	4047	400.0	407.0	107.0			u congelé
D691015 09 14 01 0121	Е	С	1995 1996	97.7 109.4	99.2	99.6	99.9	103.3	104.0	104.7	106.8	107.2	107.8	108.8	109.4	104.0
Turkeys, fresh or frozen																u congelé
D691016 09 14 01 0122	Ε	С	1995 1996	101.8 102.3	99.9	99.6	99.8	99.8	99.8	99.3	99.5	99.8	100.6	102.4	102.4	100.4
Meat, cured															Viande (	de salaiso
D691018 09 14 01 0130	100%	С	1995 1996	102.6 107.5	104.9	104.5	104.6	104.2	103.7	105.3	106.4	106.6	107.1	108.2	108.0	105.
Meat cured, smoked beef													Via	ande de s	alaison, t	oeuf fum
D691019 09 14 01 0130 10	E	_	1995 1996	93.2 91.1	93.2	93.2	92.0	92.0	92.0	92.0	92.0	91.1	91.1	91.1	91.1	92.0
			1330	31.1									Vian	de de sala	aison, jar	nbon fum
Meat cured, smoked hams		•	1995	105.1	109.5	109.4	109.3	109.0	107.2	109.0	110.0	108.9	111.7	112.9	111.7	109.
D691020 09 14 01 0130 20	E	C	1996	109.6									Vis	inde de sa	alaison h	acon fum
Meat cured, smoked bacon			1995	94.6	93.1	92.6	94.3	93.5	93.7	96.2	99.2	100.2	98.9	100.8	101.1	96.
D691021 09 14 01 0130 30	E	С	1996	101.7										Autro	vianda	de salaisoi
Other cured meat			1995	120.5	128.7	127.9	125.7	125.7	125.8	125.8	123.7	125.5	125.7	125.7	125.7	125.
D691022 09 14 01 0130 40  Note: Indexes for the most	E	C	1996	125.7								, main to	a plug of		t aviata	A =6

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100

Mart prep. pre-cooked, not carmed   Jan. Feb. March   March   March   March   Julin	Industrial Product Prand Commodity Agg					nodity								industrie duits (1:			
Meat prep., pre-cooked, not canned	2	3				Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
1965   16.5					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Meat prep., not canned, boiled harms    1995   115.5   108.6   108.6   108.6   109.5   107.9   108.3   109.9   111.1   109.5   109.5   109.5   109.5   109.9   111.1   109.5			R			115.6	115.7	115.7	116.2	116.4	116.6	117.0	117.3				on en boît 116.6
Meat prep. not canned, poultry met 1 1955 1164 118.7 116.2 116.2 116.2 116.2 116.2 118.0 118.0 118.0 118.8 118.9 1		l hams		1995	112.5	108.6	108.6	108.6	109.5	107.9	108.3	109.9					ns bouilli 109.
Meat prep. not canned. sausage   1985   1986   118.9   118.5   118.5   118.5   118.0   118.0   118.0   118.0   118.0   118.5   118.5   118.5   118.0			С														
Marked   M	0691025 09 14 01 0150 20	) E	В			113.7	116.2	116.2	116.2	116.2	118.0	118.0	118.8				117.
Meat prep. canned   1995   123.4   124.6   123.8   124.0   124.7   125.3   124.6   125.2   125.3   125.1   125.0   124.4     Meat prep. canned   1995   123.4   124.4     Meat prep. canned   1995   123.6   122.9   122.1   122.1   122.1   122.1   122.1   122.1   122.1   122.9   122.9   122.9   122.9   122.9   122.9   122.9     Meat prep. canned   1995   123.6   123.8   123.1   123.1   123.1   123.1   123.1   123.1   123.1   123.0   126.0   126.9   127.4   131.4   132.6     Meat prep. canned   1995   123.4   123.4   123.1   123.1   123.1   123.1   123.1   123.0   126.0   126.9   127.4   131.4   132.6     Meat prep. canned   1995   123.4   123.4   123.1   123.1   123.1   123.1   123.1   123.0   126.0   126.9   127.4   131.4   132.6     Meat prep. canned   1995   123.4   123.4   123.1   123.1   123.1   123.1   123.1   123.1   123.0   126.0   126.9   127.4   131.4   132.6     Meat prep. canned   1995   123.8   123.2   123.1   123.1   123.1   123.1   123.1   123.1   123.5			В			115.3	115.1	115.0	115.6	116.0	115.9	116.1	116.2				e, sauciss 115.
Meat by-products  Meat by-prod						124.6	123.8	124.0	124.7	125.3	124.6	125.2	125.3				on en boît 124.
		J E				122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	122.9	122.9	122.9			ée en boît 122.
1995   141.5   1996   132.4   133.5   139.8   138.0   132.5   131.1   129.4   128.0   126.9   127.4   131.4   132.6		E	В														
1995 121.8 123.1 123.1 123.1 123.1 123.1 123.1 123.5 1		94%	С			139.3	139.8	138.0	132.5	131.1	129.4	128.0	126.9				133.
1995   18.8   109.7   110.1   109.8   109.8   114.1   114.5   121.0   124.6   123.4   123.4   123.1   123.1   123.1   123.4   123.1		E	С			123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.5	123.5	123.5	123.5	123.5		se préparé 123.
Rausage casings, natural and synthetic algorithms and synthetic algorithms are algorithms as a successes, natural and synthetic algorithms are algorithms as a successes, natural and synthetic algorithms are algorithms as a successes, natural and synthetic algorithms are algorithms as a successes, natural and synthetic algorithms are algorithms as a successes, natural and synthetic algorithms are algorithms as a successes, natural and synthetic algorithms are algorithms as a successes, natural and synthetic algorithms are algorithms. Although a solution are algorithms are algorithms. Although algorithms are algorithms are algorithms are algorithms are algorithms are algorithms. Although algorithms are algorithms are algorithms are algorithms are algorithms are algorithms. Although algorithms are algorithms are algorithms are algorithms are algorithms are algorithms. Although algorithms are algorithms are algorithms are algorithms are algorithms are algorithms. Although algorithms ar		F	D			109.7	110.1	109.8	109.8	114.1	114.5	121.0	124.6	123.4	123.4	123.1	Saindou 116.
Hides and skins, raw, n.e.s.  1995 144.9 143.9 145.1 128.7 122.5 114.5 106.2 102.5 101.1 105.4 1	Sausage casings, natural and	synthetic		1995	145.7	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6					
Degrated to the products of the products of the products of the products of the product of the products of the product of the		E	В														
1995 193.6 175.5 179.1 168.8 165.0 165.9 168.6 169.5 165.9 165.6 173.1 173.3 1	0691035 09 14 02 2010	E	D			144.9	143.9	145.1	128.7	122.5	114.5	106.2					122.
1995 171.3 159.0 161.1 153.6 150.9 152.3 154.3 156.4 154.5 154.0 159.4 159.2 159.3 150.9 161.1 153.6 150.9 152.3 154.3 156.4 154.5 154.0 159.4 159.2 159.3 150.9 161.1 153.6 150.9 152.3 154.3 156.4 154.5 154.0 159.4 159.2 159.2 159.3 150.9 161.1 153.6 150.9 152.3 154.3 156.4 154.5 154.0 159.4 159.2 159.2 159.3 150.9 150.9 150.5 150.9 165.5 165.9 165.9 165.5 165.5 165.9 165.5 165.5 165.9 165.5 165.5 165.9 165.5 165.5 165.9 165.5 165.5 165.9 165.5 165.5 165.9 165.5 165.5 165.9 165.5 165.5 165.9 165.5 165.5 165.9 165.5 165.5 165.9 165.5 1	-	E	С			175.5	179.1	168.8	165.0	165.9	168.6	169.5					im., brute 172.
1995 98.7 99.8 100.1 102.7 103.4 103.8 105.5 105.9 106.5 107.7 108.2 10693002 09 14 91 0004 100% C 1996 108.1 108.1 109.5 127.9 128.0 128.7 129.1 129.1 129.1 129.1 129.3 129.8 130.1 130.5 130.		100%	С			159.0	161.1	153.6	150.9	152.3	154.3	156.4	154.5				ne anima 157.
Produits   1995   127.9   128.0   128.7   129.1   129.1   129.1   129.1   129.1   129.3   129.8   130.1   130.5   130.		100%	С			99.5	99.8	100.1	102.7	103.4	103.8	105.5	105.9	106.5			u congelé 103,
Fluid milk products  1995 132.6 132.7 134.0 134.1 134.1 134.1 134.7 134.9 135.8 135.9 135.				1995	127.9	128.0	128.7	129.1	129.1	129.1	129.1	129.3	129.8	130.1	130.5		ts laitie: 129.
Cream, fresh   Cream, fresh   1995   138.4   138.8   138.8   140.0   140.0   140.0   140.0   140.4   141.5   142.5   142.7   142.7		99%	0.			132.7	134.0	134.1	134.1	134.1	134.7	134.9	135.8				ommatio
1995 138.4 138.8 138.8 140.0 140.0 140.0 140.0 140.4 141.5 142.5 142.7 142.7  Milk, fluid, processed  1995 131.8 131.9 133.3 133.3 133.3 133.3 133.9 134.2 135.0 135.0 135.0 135.0  Industrial milk products  1995 125.1 125.1 125.6 126.0 126.1 126.0 125.8 126.0 126.2 126.7 127.2 127.2		100%	С														me, fraîch
1995 131.8 131.9 133.3 133.3 133.3 133.9 134.2 135.0 1		E	Α			138.8	138.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.4	141.5	142.5	142.7		140.
ndustrial milk products Produits laitiers de transf 1995 125.1 125.1 125.6 126.0 126.1 126.0 125.8 126.0 126.2 126.7 127.2 127.2		F	С			131.9	133.3	133.3	133.3	133.3	133.9	134.2	135.0				transform 133.
03 10 02 39% 0 1990 127.5	ndustrial milk products			1995	125.1	125.1	125.6	126.0	126.1	126.0	125.8	126.0	126.2				sformation 126.
Sutter 1995 111.8 111.8 111.8 112.0 111.9 111.8 112.4 112.0 112.0 111.9 111.9		99%	U			111.8	111.8	112.0	111.9	111.8	112.4	112.0	112.0	111.9	111.9	111.9	Beuri 111.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986–100)

and Commodity Agg	regati	on	s (198	6=100)				prod	luits et	agrég	ations	de pro	industri iduits (1	986=1	100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Cheese, whole milk			1005	110.0	110.4	440.4	440.4							F	romage d	e lait entie
D691049 09 15 02 0523	Е	В	1995 1996	119.2 119.6	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.5	119.5	119.4	119.6		119.4
Cheese, other than whole milk			1995	128.4	107.0	407.0	107.0	407.0	107.0					Froma	ge, sauf d	e lait entie
D691050 09 15 02 0524	E	Α	1996	131.3	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	128.1	128.1	128.4	130.3	130.3	128.4
Skim milk, powdered			1995	122.7	100 7	100.7	100.7	400 7						La	it écrémé,	en poudr
D691051 09 15 02 0525	E	Α	1996	132.7 136.5	132.7	132.7	132.7	132.7	132.7	131.3	132.7	135.6	135.6	135.6	135.6	133.6
Milk, evaporated			1995	122.0	122.0	120.0	100.4	100.4	400.4						Lait	concentr
D691054 09 15 02 0528	E	Α	1996	133.9 126.7	133.9	133.9	132.4	132.4	132.4	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	129.9
Ice cream			1005	444.0	444.0	145.0									Cr	ème glacé
D691055 09 15 02 0529	Е	В	1995 1996	141.8 150.5	141.8	145.2	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	149.7	150.5	150.5	146.8
Other dairy products			1005	1000	407.0	407.0	400.7	400.0	100.0							uits laitier:
D691056 09 15 02 0530	Е	В	1995 1996	126.3 131.4	127.0	127.8	129.7	129.9	129.9	129.9	130.2	130.3	131.3	131.3	131.4	129.6
Cheese, cheddar and processed			1005	400.4	100.0	400.0	100.0	400.0	400.0	400.0						ier et autr
D693016 09 15 91 0001	100%	Α	1995 1996	123.1 124.5	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9	123.1	123.1	123.2	124.1	124.1	123.2
Fish products			1005	4045	1001	400.0	100.0	400.0	407.0	400 5	107.5					u poissor
D691059 09 16	96%	С	1995 1996	134.5 136.5	136.1	136.9	136.6	136.3	137.0	136.5	137.5	136.6	135.0	135.4	136.7	136.3
Primary fish products			1005	405.4	400.0	467.0	107.1	407.4	407.0	407.0	407.4					u poissor
D691060 09 16 01	96%	С	1995 1996	135.1 136.4	136.9	137.6	137.4	137.1	137.6	137.2	137.4	136.7	135.1	135.4	136.6	136.7
Fish, whole or dressed, frozen			1005	404.5	4040	4044	400 5	400.0	400.0	4045	400.0	404.4				té, congel
D691062 09 16 01 0315	100%	D	1995 1996	101.5 100.6	104.0	104.1	103.5	103.3	103.8	104.5	103.6	101.1	100.4	100.4	100.7	102.6
Fish, frozen, salmon			1005	044	00.7	00.0	00.4	07.0	00.0	07.4	00.0	00.0	01.4			é, saumor
D691063 09 16 01 0315 10	E		1995 1996	94.1 91.9	98.7	98.9	98.1	97.9	98.6	97.4	93.6	92.0	91.4	91.8	92.2	95.4
Fish, frozen, other			4005	440.5	440.5	440.0	1100	440.4	440.0	440.0	1150	110.4	111.0			gelé, autre
D691064 09 16 01 0315 20	Ε	С	1995 1996	110.5 111.3	110.5	110.6	110.2	110.1	110.2	113.3	115.9	112.4	111.6	111.2	111.4	111.5
Fish fillets, steaks, blocks, sticks	3		1005	1500	450.4	4540	454.4	450.0	4540	450.7	450.5	150.0				bâtonnets
D691065 09 16 01 0320	100%	D	1995 1996	152.6 151.9	153.1	154.6	154.4	153.8	154.2	152.7	152.5	152.8	150.7	151.8	152.2	153.0
Fish fillets, steaks, groundfish	domestic	С	4005	450.0	450.7	455.7	155.0	450.0	1540	150.0	4 40 E		, filets, tran			
D691066 09 16 01 0320 11	Е	D	1995 1996	153.9 150.3	153.7	155.7	155.8	153.8	154.2	150.2	149.5	150.6	148.1	150.5	151.5	152.3
Fish fillets, steaks, groundfish of	export				. 50.0		457.7	457.4	457.0	450.5	450.4		n, filets, trai			
D691067 09 16 01 0320 12	Е		1995 1996	155.4 155.5	156.3	157.7	157.7	157.4	157.3	156.5	156.4	156.5	154.5	155.4	155.7	156.4
Fish canned, salmon domestic					400.0	400.4	4000	400.4	1000	105 /	125 6	400 /	Poisson er			omestique
D691071 09 16 01 0330 11	Ε	В	1995 1996	137.0 122.3	136.3	136.4	136.3	136.4	136.3	135.4	135.6	133.4	125.2	124.9	123.8	100.4
Fish, canned, salmon, export				70.0	70.7	70.5	70.0	77.6	70.0	79.3	79.0	73.5	Poisson er 72.1	boîte, : 71.9	saumon, e 71.6	exportation 76.7
D691072 09 16 01 0330 12	Е		1995 1996	79.3 71.6	/8./	. 79.5	79.0	77.6	78.9	13.3	75.0	75.5	72.1	71.5	71.0	70.7
Fish, canned, other domestic				400.0	100.0	100.0	120.2	120.1	120.2	130.5	130.5	130.5	Poissor 130.5	en boît 130.5	e, autre d	omestique
D691073 09 16 01 0330 21	E	В	1995 1996	129.3 130.5	129.3	129.3	129.3	130.1	129.3	100.0	130.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Fish, smoked, salted, dried					454.0	454.0	151.0	151.0	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	Poiss 154.7	on fumé, : 154.7	salé, séche 153.2
D691075 09 16 01 0340	E	С	1995 1996	151.0 154.7	151.0	151.0	151.0	151.0	154.7	104./	104./	104.7	104.7	104.1	104.7	130.2
Molluscs and crustaceans, canr	ned					405.0	405.0	420.4	140.0	140.2	115 1	147.1	Mollu 147.1	sques e	t crustacé 145.8	s, en boîte 140.8
			1995	133.4	135.5	135.0	135.0	138.1	140.2	140.2	145.4	147.1	197.1	1-0.0	143.0	140.0

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price Ir and Commodity Aggregat				noaity					agréga		duits i de pro				
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Molluscs and crustaceans, n.e.s.		1995	126.8	133.4	133.6	132.1	132.3	130.8	134.2	137.0	Mollu 136.7	sques et o	rustacés. 132.7	autrement	nt prépare
D691079 09 16 01 0463 E	:	1996	137.1	100.4	100.0	102.1	102.0	100.0	104.2	107.0	100.7	102.0	102.1	107.2	100.
Meat of marine animals, fish offal D691081 09 16 02 0490	:	1995 1996	128.1 135.5	127.9	128.2	127.1	126.7	129.5	129.1	143.6	Viano 137.2	de d'anima 134.7	ux marin: 135.2	s, abats d 135.7	e poisso 131.
			100.0									Poisson e	n filets tr	ranches (	tomestini
Fish fillets, steaks, dom. D693182 09 16 91 0320 01 100%	D	1995 1996	152.7 149.4	152.5	154.2	154.3	152.6	153.0	149.4	148.7	149.7	147.4	149.6	150.5	151.
Fish fillets, steaks, export		1995	152.6	153.3	154 7	154.4	154.1	154.4	153.4	153.4	153.5	Poisson e	n filets, to 152.4	ranches, 152.6	exportation 153.
D693183 09 16 91 0320 02 100%	D	1996	152.5	100.0	104.7	104.4	104.1	104.4					102.7		
Fish fillets, steaks, groundfish		1995	155.2	155.8	157 2	157.3	156.7	156.7	155.3	155.1	Pois: 155.4	son en file 153.3	ts, tranch	ies, poiss 154.9	on de for 155.
D693184 09 16 91 0320 10 100%	D	1996	154.6	133.0	107.0	137.3	130.7	130.7	100.0	155.1	100.4	100.0	104.0	154.5	100.
Fish fillets, steaks, other		1005	400.0	100.4	400 5	400 5	100.0	404.4	100 F	100 F	100 7		sson en f		
D693185 09 16 91 0320 20 100%	D	1995 1996	129.6 128.4	129.4	130.5	128.5	128.0	131.4	129.5	129.5	129.7	127.5	128.1	128.7	129.
Fish, canned, domestic													Poisson e		
D693186 09 16 91 0330 01 100%	В	1995 1996	134.5 125.0	134.0	134.1	134.0	134.4	134.0	133.8	133.9	132.5	129.6	126.7	126.0	132.
Fish, canned, salmon													Poisso	on en boî	te, saumo
D693188 09 16 91 0330 10 100%	D	1995 1996	101.0 90.6	100.3	100.8	100.5	99.6	100.5	100.4	100.2	96.0	93.5	91.8	91.2	98.
FRUIT, VEG., FEED, MISC. FOOD PROD										FRUITS.	LÉGUMES	, ALIMEN	rs Pour A	ANIMAUX	ET DIVER
		1995 1996	124.3 128.6	123.6	124.3	124.3	124.3	124.6	125.5	125.5	125.6	126.3	126.9	128.4	125.
Fruit and vegetable preparations												Prén à	base de	fruite et	de lénum
	0	1995 1996	118.4 120.7	118.2	119.8	120.4	121.1	120.6	120.6	120.8	120.8	121.0	120.8		. 120.
		1990	120.7											à bas	- d- f:
Fruit preparations		1995	120.5	121.2	124.2	124.7	125.6	123.7	123.9	124.9	124.0	124.5	réparatio 124.3	124.7	123.
		1996	124.3												
Fruit juices, unferm. not concentrated		1995	116.0	114.5	114.5	114.8	114.8	115.1	115.1	115.1	Jus d 115.1	e fruits, n 117.8	on fermer 117.8	ntés, non 117.8	concentr 115.
D691090 10 17 01 0740 E		1996	117.8				-	· · · · ·							
Fruits and berries, canned		1995	125.2	131.4	131.4	131.9	132.6	132.6	132.7	132.8	126.3	127.3	Fru 127.3	its et bai	es, en boi 129.
D691093 10 17 01 0781 E	С	1996	127.3												
Jellies, jams and marmalade, canned		1995	129.0	131.9	128.3	130.9	132.1	129.6	131.5	133.5	134.1	larmalade 134.1	gelées et	t confiture	es, en boi
D691094 10 17 01 0782 E	С	1996	131.5		120.0		102.1	120.0	101.0			104.1		100.4	
Vegetable preparations		1005	111 0	111.0	110 /		115.0	115.0	4440	1110	115.0		arations		
D691096 10 17 02 100%	C	1995 1996	111.8 115.1	111.9	113.4	114.1	115.0	115.0	114.8	114.9	115.2	115.5	115.0	115.1	114.
Vegetables, frozen															s, congel
D691097 10 17 02 0920 100%	D	1995 1996	126.3 131.2	125.4	129.7	131.4	133.7	134.3	132.3	132.3	131.1	131.1	131.1	131.2	130.
Potato products, frozen													Pomme	s de terre	, congelé
D691098 10 17 02 0920 10 E		1995 1996	125.2 135.7	124.7	132.5	135.6	139.5	139.6	136.0	136.1	135.6	135.6	135.6	135.7	134.
Other frozen vegetables													Autre	s légume	s congel
D691099 10 17 02 0920 20 E		1995 1996	127.6 125.2	126.3	126.0	126.0	126.0	127.3	127.5	127.5	125.2	125.2	125.2	125.2	126
Vegetables and preparations, canned												Lágu	imes et pi	rénaration	e on ho
	В	1995 1996	112.7 113.9	114.0	113.6	113.6	113.6	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.
Pickles, relishes, other sauces	. 0	1330	110.5									14-	rinadas	ondim as t	n ot one
		1995	95.0	94.5	95.6	96.0	96.8	95.9	97.0	97.5	99.7	100.8	rinades, c 99.2	onalment 99.2	s et sauc 97.
D691104 10 17 02 0991 I	C	1996	99.2												

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par
produits et agrégations de produits (1996–190)

and Commodity Agg					,			prod	uits et	agréga	ations	oduits de pro	duits (	ieis, pa 1986=1	ar (00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Other fruit and vegetable pr	eparatio	ns	1995	127.2	125.5	125.9	126.5	126.7	1000	100.7	100 5	Autres pré				
D691105 10 17 03	100%	С	1996	126.3	120.0	120.5	120.5	126.7	126.8	126.7	126.5	126.9	126.5	127.0	127.3	126.6
Pasta products, canned			1995	118.1	118.3	1100	1100	1100	4000	4000	4000					es en boît
D691106 10 17 03 0644	E	С	1996	120.3	110.5	110.3	118.3	118.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	119.5
Soups, canned			1005	140.0	140.0	440.0	444.0								Soupe	es en boît
D691108 10 17 03 1410	E	С	1995 1996	143.8 144.0	143.8	143.8	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0
Precook. food preparations, fi	ozen		1005									Prépar	ations alin	nentaires	précuites.	congelée:
D691110 10 17 03 1414	Е	С	1995 1996	129.9 126.1	124.2	125.3	126.4	126.8	126.8	127.1	126.4	127.5	126.5	127.7	128.4	126.9
Fruit and berries, n.e.s.														Autres	fruits et b	aies, n.d.a
D693018 10 17 91 0002	100%	D	1995 1996	119.0 123.5	118.3	123.2	123.4	123.4	122.0	122.0	122.1	121.9	123.5	123.5	123.5	122.2
Feeds														Alin	nents nou	r animau:
D691112 10 18	94%	В	1995 1996	112.6 132.7	111.4	113.0	114.4	114.5	115.5	117.8	117.5	119.3	122.5	125.9	130.7	117.9
Oil meals and cakes														Т	nurteaux	et farine
D691113 10 18 01	100%	С	1995 1996	90.4 124.2	85.1	87.9	85.1	84.3	85.9	88.7	87.6	94.3	101.8	109.0	121.5	93.5
Canola oilcake and meal		_												Tourtea	u at foring	de canoli
D691114 10 18 01 1531	Е	D	1995 1996	75.8 114.5	73.5	77.8	77.0	72.4	76.0	78.5	74.6	83.3	85.2	94.4	106.4	81.2
Soybean oilcake and meal														Tourte	agu ot fari	ne de sova
D691115 10 18 01 1532	Е	В	1995 1996	100.6 130.9	93.2	95.0	90.7	92.6	92.8	95.9	96.7	101.9	113.5	119.3	132.1	102.0
	L-		1330	100.5									Alim	ante prés	2260 800	r animaw
Prepared feeds	000/	D	1995	113.7	113.7	114.9	116.9	117.1	118.6	120.8	120.5	121.4	124.1	126.8	130.3	r animau: 119.9
D691117 10 18 02	99%	В	1996	132.6									Alie		maleto an	
Complete feeds	4000/	-	1995	114.5	114.5	115.9	118.3	118.5	120.4	123.1	122.8	123.8	126.9	130.2	134.6	ur animau: 122.0
D691118 10 18 02 1591	100%	В	1996	137.3								61:			4	I-1A12
Complete feeds, dairy and bee			1995	116.8	117.2	119.0	122.5	122.5	123.4	125.8	126.0		complets p 130.3	134.6	137.6	es laitiere: 125.2
D691119 10 18 02 1591 10	) E	С	1996	139.9												
Complete feeds, swine			1995	114.4	114.2	115.9	118.4	118.6	120.8	123.9	124.1	124.8	128.2	Aliments ( 132.3	137.0	pour porc: 122.7
D691120 10 18 02 1591 20	) E	В	1996	140.5												
Complete feeds, poultry			1995	114.4	114.2	115.4	117.4	117.9	120.4	123.7	122.5	124.0	127.3	iments co 129.7	omplets p 135.1	our volaille 121.8
D691121 10 18 02 1591 30	) E	В	1996	137.9												
Dog and cat feeds			1995	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.1	109.1	109.4	Aliment 109.4		ts pour ch 108.6	ien et cha 109.5
D691124 10 18 02 1593	Е	С	1996	108.6												
Feed additives and all other	feeds		1995	119.1	116.2	118.5	120.0	120.3	118.8	121.8	121.3	Add 123.8	itifs et au 126.8	tres alim 130.8	nents pou 136.4	r animau: 122.8
D691126 10 18 03	75%	D	1996	136.8												
Bran, shorts and middlings			1005	01 /	79.9	87.9	89.8	89.2	81.5	90.2	95.7	97.9	106.7	121.6	Son et r 139.9	emoulage: 96.8
D691128 10 18 03 1522	Е	С	1995 1996	81.4 141.8	15.5	. 07.5			01.0							
Feed supplements			1005	404.0	440.4	110.0	110 /	120.2	118.1	120.7	117.5	121.3	Supplém 123.4	ents d'alii 125.4		ur animau: 121.2
D691135 10 18 03 1583	E	С	1995 1996	121.9 130.9	116.4	119.0	119.4	120.2	110.1	120.7	717.0	121.0				
Flour, wheat, meal and othe	r cereals	:			4000	440.0	120 5	104.0	120.7	136.0	132.7	Fa 136.6	rine, blé, 138.4	semoule 139.6	et autre 140.8	s céréale: 130.1
D691137 10 19	90%	С	1995 1996	121.2 139.1	120.0	119.6	120.5	124.9	129.7	136.9	132.7	130.0	100.7	100.0	140.0	100.1
Wheat flour							1000	405.4	400.0	400.0	1007	120.0	140.0	1/1 2	Fa 142.6	rine de bl
D691138 10 19 00 0631	97%	0	1995 1996	120.9 140.8	119.6	119.2	120.2	125.1	130.3	138.3	133.7	138.0	140.0	141.3	142.0	130.0

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Pri and Commodity Aggr	egatio	ons	es, by s (1986	=100)	louity							duits i de pro		1986=10		
	- 3			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Hard wheat flour, domestic		A	1995 1996	112.6 129.3	111.0	111.9	113.5	116.1	121.5	126.5	124.8	127.4	128.0	Farine de 1 129.0	blé dur, 130.0	domestiqu 121.
D691139 10 19 00 0631 11 Soft wheat flour, domestic		A	1995	92.3	89.7	85.2	86.0	88.7	93.2	99.5	100.6	103.7	104.4	Farine de bl	é mou, 109.7	domestiqu 96.0
0691140 10 19 00 0631 12	E	В	1996	107.2	05.1	03.2	00.0	00.7	30.2		100.0					
Durum wheat flour, domestic 0691141 10 19 00 0631 13	Е		1995 1996	113.5 115.3	111.8	112.7	111.1	114.7	116.4	117.9	115.1	119.2	116.4	emoule de l 116.5	blé dur, 116.0	domestiqu 115.
Wheat flour, domestic 0693190 10 19 91 0631 10	96%	В	1995 1996	110.9 126.4	109.2	109.7	111.0	113.7	118.7	123.6	122.1	124.8	125.1	Farine 126.2	de blé, 127.3	domestiqu 118.
Breakfast cereals and bakery			1995	131.5	132.1	132.3	132.3	132.5	132.5	132.9	133.3	Céréales 133.5	de table 134.0	e et produ	its de b 134.6	oulangeri 133.
D691146 10 20 Prepared cereal foods	99%	С	1996	134.4			······································						Alir	nents de c	éréales	préparée
D691147 10 20 01	96%	С	1995 1996	136.4	136.4	136.3	136.3	136.4	136.8	137.0	137.2	137.2	137.2	137.2	137.3	136.
Breakfast cereal foods D691148	E	В	1995 1996	150.3 150.9	150.3	150.3	150.3	150.3	150.5	150.6	150.9	150.9	150.9	150.9	Céréa 150.9	les de tabl 150.
Prepared cake and similar mixes		С	1995 1996	110.5 111.5	110.5	110.5	110.5	110.5	111.5	111.5	Mé 111.5	élanges à ( 111.5	gâteaux et	t autres pré 111.5	paration 111.5	
Bakery products 0691150 10 20 02	100%	С	1995 1996	130.3 133.7	131.0	131.3	131.3	131.5	131.4	131.9	132.3	132.5	133.1	Produi 133.2	ts de b 133.9	oulangeri 132.
Bread and rolls 0691151 10 20 02 0640			1995 1996	135.7	135.7	136.1	136.1	136.6	136.6	137.5	138.2	139.1	139.1	Pains, petit		et brioche
Biscuits			1995	137.9	137.8	138.2	137.1	137.1	136.7	137.1	137.8	136.9	139.6	138.5	139.6	Biscuit 137.
D691152 10 20 02 0641  Other bakery products	E	В	1996	139.0	121.2	121.2	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	Autres prod 121.9	uits de 122.9	
D691153 10 20 02 0642 Pies, cakes and pastries, fresh b	100%		1996	122.9								Tartes	gât, et pi	âtis., cuit. o	u non c	uit conne
0691154 10 20 02 0642 10	E		1995 1996	135.2 139.3	137.2	137.2	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	
Pies, cakes and pastries, other D691155	E		1995 1996	111.7 115.3	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	Tartes 113.8	s, gâteaux e 113.8	t pâtisse 115.3	
Sugar D691156 10 21	100%	A	1995 1996	174.3 162.4	170.0	169.5	166.8	156.8	158.2	151.9	158.5	156.2	154.4	156.2	160.9	Sucr 161.
Miscellaneous food products	93%	C	1995 1996	126.3 123.1	125.3	125.3	124.5	124.0	123.9	124.3	124.4	123.0	122.9	Produits a	limenta 123.1	ires diver
Chocolate based products			1995	117.4	117.5	117.5	117.7	117.0	117.1	115.4	115.6	115.5	115.4	Produits a	115.6	
D691159 10 22 01 Chocolate confectionery	88%	D	1996	116.0	·									Con	fiseries	au chocol
D691161 10 22 01 1042	E	В	1995 1996	124.3 123.2	124.3	124.3	125.1	124.3	124.3	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	
Sugar and other confectionery D691166 10 22 02	85%	С	1995 1996	118.9 118.2	118.8	119.3	119.3	119.3	117.7	117.7	117.8	117.9	Confise 117.6	erie au sucr 117.7	e et autr 118.2	
Nuts, kernels and seeds, prepar D691168 10 22 02 0829	ed E		1995 1996	114.0 1,14.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	Noix, 114.0	amandes	et graines 114.0	pour ali 114.0	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Ag	gregati	ion	s (198	6=100)				prod	uits et	s prix c agréga	ies pro ations	de pro	ındustı duits (	riels, pa 1986=1	ar (00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Chewing gum			1995	112.4	112.3	112.3	112.2	112.3	112.3	110.4	110.4	1100	440.4	444.0		ne â mâche
D691169 10 22 02 1041	Е	D	1996	114.8			116.6	112.0	112.0	112.4	113.4	113.3	113.4	114.9	114.8	113.0
Potato chips and similar pro	oducts		1995	124.4	124.4	124 4	124.4	124.4	120.1	400.4	400.4	400.4				s similaires
D691173 10 22 02 1447	Е	С	1996	120.1	124.4	124.4	127.9	124.4	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	121.9
Food powders			1995	123.0	122.2	123.0	100 0	100.0	100.0	400.0	100.0					alimentaires
D691174 10 22 02 1449	E		1996	122.8	166.6	125.0	123.0	123.0	122.2	122.2	122.2	123.0	123.0	123.0	123.0	122.7
Coffee and tea preparation	ns		1995	100.0	440.4	440.0	440.0	440.7						Café,	thé et pi	éparations
D691175 10 22 03	98%	С	1996	120.8 108.4	116.4	110.0	116.6	116.7	116.6	116.3	115.3	110.6	109.6	108.4	108.3	114.4
Coffee, roasted or ground														Car	fé, torréfi	é ou moult
D691176 10 22 03 1122	E	С	1995 1996	127.1 110.2	120.9	121.1	121.1	121.2	121.1	120.9	119.1	112.2	110.9	110.3	110.1	118.0
Tea, green, black, incl. tea ba	ıgs													Thé vert, n	noir et sac	hets de the
D691178 10 22 03 1131	Е	В	1995 1996	118.7 119.5	118.7	119.3	119.3	119.3	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	119.3
Vegetable oils, crude														Huile	s vénéta	les, brutes
D691180 10 22 04	90%	D	1995 1996	170.9 136.6	169.6	166.8	155.2	147.6	152.1	161.1	157.1	149.1	145.6	141.2	139.6	154.7
Soybean oil, crude		-													Huila da	soja, brute
D691181 10 22 04 3915	Е		1995 1996	169.3 150.4	179.1	166.5	161.3	161.8	165.0	167.0	164.0	165.3	159.3	149.1	150.7	163.2
Canola oil, crude	-		1550	100.4											luilo do o	anola brute
D691182 10 22 04 3916	E	С	1995 1996	172.1 133.0	167.7	167.7	153.9	144.0	149.0	160.0	155.7	145.0	142.1	139.3	136.8	anola, brute 152.8
			1330	100.0										Iluilaa w		68: - 5
Vegetable oils, refined	000/		1995	136.2	136.6	137.0	134.7	132.5	133.4	135.7	134.9	132.4	131.4	130.3	129.9	, raffinées 133.8
D691184 10 22 05	96%		1996	129.3												
Margarine			1995	133.2	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	Margarine 135.4
D691031 10 22 05 1210	E	С	1996	135.8												
Rice, milled			1995	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	130.2	130.2	130.2	Riz, moult 125.7
D691197 10 22 06 0637	E		1996	130.2												
Other food products and p	reparation	S	1995	128.8	128.0	127.8	127.8	128.1	128.3	127.8	128.0	Autres 127.9	produits 128.5	et prépar 128.4	ations al 128.8	imentaires 128.2
D691202 10 22 07	96%	D	1996	128.7												
Pasta products, dry			1995	116.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	Pâtes a 119.1	alimentair 119.1	es, séchées 118.9
D691205 10 22 07 0643	E	С	1996	119.1												
Spices, spice herbs and seed	ls		1995	120.5	120.5	121.2	121.2	121.7	121 7	121.7	122.8	123.2		ines herbe 123.2	s et grain 123.2	es d'épices 122.0
D691211 10 22 07 1140	E	С	1996	123.2	120.5	121.2	161.6	121.7	141.7							
Soups, mixes and bases, no	t canned		1005	100 5	400 F	120 E	120.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	Soupes, m 129.5	élanges et 129.5	t bases, n 129.5	on en boîte 129.5
D691212 10 22 07 1411	Ε		1995 1996	129.5 129.5	129.5	129.0	129.5	123.3	123.3	123.5	120.0	120.0	120.0		120.0	
Fruit, sugar butters and spre	eads (pean	ut bi					100.0	400.0	400.5					t de sucre 128.3	(beurre of	l'arachides 129.7
D691217 10 22 07 1446	Ε		1995 1996	130.5 128.3	129.6	128.2	129.6	129.6	130.5	130.5	129.6	129.8	129.8	120.5	125.0	125.7
Food and beverage preparati	ons, n.e.s.															sons, n.d.a
D691218 10 22 07 1450	E		1995 1996	120.2 120.3	120.1	120.4	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	120.3	120.3	120.3	120.3	120.6
BEVERAGES		_														BOISSONS
D693402 11	100%	R	1995 1996	127.4 129.0	127.4	127.6	127.4	127.2	127.4	127.1	127.1	128.3	128.8	129.0	129.0	127.8
	100 /0															gazeuses
Soft drinks	4000/	n	1995	108.0	108.0	107.3	107.3	107.2	107.2	107.2	107.2	107.3	107.3	107.3	107.3	107.4
D691219 11 23	100%	В	1996	107.3	1.7	inia	Not	n:   oc	indices fi	gurant no	ur les si	x mois le	s nlus ré	cents sor	nt suiets	à révision.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price In and Commodity Aggregati	on	s (1986	=100)	louity									iels, pa 1986=1		
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Carbonated beverages, soft drinks		1995	104.9	104.9	104.1	104.1	103.9	103.9	103.9	103.9	104.0	Boiss 104.0	ons gazeu 104.0	ses non 104.0	alcoolisée 104.
D691221 11 23 00 1711 100%	С	1996	104.0												
Soft drinks, low calorie		1995	103.0	103.0	103.8	103.7	102.9	102.9	102.9	102.9	103.7	Boisson 103.7	s gazeuses 103.7	réduite 103.7	en calor 103.
D691222 11 23 00 1711 10 E		1996	103.7												
Soft drinks, regular		1995	105.4	105.4	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	Boissons 104.1	gazeuses 104.1	ordinaire 104.
D691223 11 23 00 1711 20 E	В	1996	104.1												
<b>Alcoholic beverages</b> D691224 11 24 100%	С	1995 1996	137.9 140.8	137.9	138.5	138.3	138.0	138.3	137.9	137.9	139.6	140.5	<b>Boi</b> 140.7	140.7	138.
			140.0										Alo h	iàro eto	ut at part
Ale, beer, stout and porter  D691225	٨	1995 1996	140.1 144.4	140.1	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	142.4	144.2	144.4	144.4	ut et porte 141.
			144.4												
Wines D691226	В	1995 1996	115.2 116.1	115.2	116.5	116.5	114.8	114.8	114.9	114.9	114.9	114.9	116.1	116.1	Vir 115.
Alcoholic beverages, distilled												F	Boissons a	Icanlisáa	e dietillá
D691227 11 24 00 1730 100%	D	1995 1996	139.0 138.4	139.0	141.0	139.9	139.0	140.3	138.7	138.8	139.5	138.0	138.0	138.1	139.
Whiskey, domestic			100.1										W	/hiskev	domestia
D691228 11 24 00 1730 11 E		1995 1996	136.9 138.6	136.9	138.0	138.0	137.9	138.9	138.9	138.9	139.0	139.0	138.6	137.5	138.
Whiskey, export		1000	100.0										V	/hiskev	exportation
D691229 11 24 00 1730 12 E		1995 1996	139.2 133.9	139.0	139.9	136.5	135.3	138.3	133.5	133.6	134.1	131.7	133.2	134.7	135.
Whiskey, domestic and export												Whisk	ey, domes	tique et	evnortatio
D693029 11 24 91 1730 10 100%	D	1995 1996	138.0 136.5	137.9	138.8	137.3	136.7	138.6	136.4	136.5	136.7	135.7	136.1		• 137.
TOBACCO AND TOBACCO PRODUCTS										-		T	ABAC ET P	RODUITS	DITARA
D693403 12 99%	В	1995 1996	165.2 172.6	166.9	166.7	169.2	172.3	172.3	172.3	172.3	172.3	172.3	172.6	172.6	170.
Tobacco processed, unmanufactured												Ta	bac traité	. non m	anufactu
D691231 12 25 100%		1995 1996	131.1 130.9	130.3	129.4	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.5	129.5	130.9	130.9	130.
Tobacco leaf, processed, unstemmed											T	abac en fe	euilles, con	ditionné	, non éco
D691232 12 25 00 1821 E	D	1995 1996	150.2 148.8	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	149.5	149.3	148.8	148.8	148.8	148.8	149.
Tobacco leaf, processed, stemmed													eh feuilles		onné, éco
D691233 12 25 00 1822 E	С	1995 1996	130.0 129.8	129.1	128.1	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	129.8	129.8	128.
Cigarettes and tobacco manufacture	d											Cigar	ettes et ta	abac ma	nufacture
D691234 12 26 99%	Α	1995 1996	175.5 185.3	178.0	178.0	181.3	185.3	185.3	185.3	185,3	185.3	185.3	185.3	185.3	182.
Smoking tobacco														Ta	oac à fum
D691236 12 26 00 1831 E	В	1995 1996	197.5 205.1	199.7	199.7	204.0	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	203.
Cigars, cigarillos and similar products				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							C	igares, cig	garillos et p	produits	semblabl
D691237 12 26 00 1832 E	С	1995 1996	179.7 188.0	181.0	181.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	186.
Cigarettes															Cigarette
D691238 12 26 00 1833 E	Α	1995 1996	173.5 183.6	176.0	176.0	179.1	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	183,6	183.6	181.
RUBBER, LEATHER AND PLASTIC FABR	ICAT	ED PROD.						_,	PRI	DD. EN CA	OUTCHO	UC, EN CU	IR ET EN N	IATIÈRE	PLASTIQU
		1995 1996	125.5 127.2	126.1	126.9	128.0	128.1	128.4	128.6	128.3	128.0	127.7	127.6	127.4	127.
Tires and tubes													Pneus	et char	nbres à a
D691240 13 27 97%	В	1995 1996	112.9 118.0	113.0	112.9	116.8	116.8	116.8	117.0	117.0	118.0	118.0	118.0	118.0	116.
Note: Indexes for the most recent				oublest i	lo rouisia	n No	las Las	to although #			u maia la	12			

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

#### TABLEAU - 2

Indices des priv des produits industrials

mmodity Aggre	gatio	ons	(1986 (1986	6=100)	nodity			Indic	es de: luits et	s prix o agréga	les pro ations	duits i	ndustri duits (1	els, p 986=	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annu
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuel
car tires			1995	112 3	112 2	1100	1157	445.7	445.7	445.7						
13 27 01 6211	Ε	В	1996	116.3	112.3	112.3	115./	115./	115.7	115.7	115.7	116.3	116.3	116.3	116.3	115.
tubes, trucks and bus	es		1005	111.0	111.0	444.0	445.0	115.0				Pneus	t chambre	s à air,	camions	et autob
13 27 02 1	100%	В	1996	117.0	111.0	111.0	115.0	115.0	115.0	115.2	115.2	117.0	117.0	117.0	117.0	114
pe truck and bus tires			1005	111.0	111.0	444.0	445.0	115.0						eus de	camions e	t d'autob
13 27 02 6212	Е	В	1996	116.9	111.0	111.0	115.0	115.0	115.0	115.1	115.1	116.9	116.9	116.9	116.9	114.
y type vehicle tires			1005	440.0	440.0								P	neus de	véhicules	, hors roi
13 27 02 6213	Ε	С	1995	112.3	112.3	112.3	115.3	115.3	115.3	117.1	117.1	119.4	119.4	119.4	119.4	116.
tubes, other													Pnei	ıs et ch	ambres à	air, autr
13 27 03	88%	С	1995 1996	126.7 137.0	127.8	127.3	134.1	133.8	133.8	136.4	136.6	137.0	136.8			133.
or and implement tires												Pneus d	e tracteurs	de ferm	ne et d'ins	tr. agricol
13 27 03 6214	Е	С	1995 1996	123.4 140.7	123.4	123.4	135.3	135.3	135.3	140.1	140.1	140.7	140.7			134
er products													Aut	res pro	duits en	canutcho
13 28	93%	С	1995 1996	121.9 127.6	122.4	122.2	123.9	124.1	124.6	126.8	126.8	126.8	127.3			125.
se, belt and belting											Tub	es fuvan	y sounles	et cour	rnies en	ranutcho
	94%	В	1995 1996	118.3 123.5	118.6	118.7	120.0	120.3	121.1	122.7	122.7					121.
				120.0								Tuvauv	tubes et ti	11/2117 60	unles en	caoutcho
	F	R	1995	111.6	112.0	112.6	113.9	114.3	115.0	116.7	116.7					115.
			1550	117.0									Courroine	to trance	mission d	o puiccan
		D	1995	136.7	136.7	136.7	138.4	138.4	138.4	139.4	139.4	139.4	140.0		141.9	138.
		D	1990	141.3								Talana	hettes si	ahawa		
	.000/		1995	133.9	133.9	134.0	136.7	137.4	138.3	140.1	140.1	140.1	140.6		140.7	138.
											0				-AA:\	
			1995	128.0	128.0	128.1	130.1	130.0	130.1	131.2	131.2	131.3	132.6			130.
	E	В	1996	132.7												1. 1.
ubber and plastic			1995	137.4	137.4	137.4	140.5	141.6	143.0	145.2	145.2	145.2	aussures e 145.3			n plastiq 142.
13 28 02 7916	E	В	1996	145.7												
er products, n.e.s.			1995	117.6	118.4	117.9	119.4	119.4	119.4	122.1	122.1	122.2	122.8			ouc, n.d. 120.
13 28 03	89%	D	1996	122.9												
ensitive tapes			1995	120.6	122.3	121.2	123.8	123.8	123.8	128.1	128.1	128.3	129.6	129.6	Ruba 129.6	ns adhés 125.
13 28 03 4248	Ε	В		129.6												
eatherstripping and wa	shers,	rub			112 6	112.6	112.6	112.6	112.6	114.2						et en pla 113.
13 28 03 4856	E		1996	114.3												
pricated products			1005	1001	128.8	130.1	130.0	130.5	130.9	130.7	130.2	129.4				nufactur 129.
13 29	93%	C		127.1	120.0	100.1	100.0		100.0							
es and pipe fittings			1005	101.0	100 E	12/0	125.2	136 1	135.3	1345	133.9					n plastiq 133.
13 29 01 1	00%	С		128.6	133.5	134.3	133.2	130.1	100.0	104.0	100.0					
e, tubing and hosing			4605	404.1	4045	105.4	125.7	126.0	124.0	122.9	122.1					en plastiq 132.
13 29 01 4822 1	00%	С		131.4 127.4	134.5	135.4	135./	130.0	134.0	133.0	100.1	101.5	120.1	120.7	120.0	,02.
													Tuva	ix en ni	astique r	olyéthylè
e, polyethylene			1995	125.0	128.6	131.9	133.0	130.4	131.1	128.5	125.9	121.7	121.0	119.8		126.
	car tires  13 27 01 6211  tubes, trucks and bus  13 27 02  pe truck and bus tires  13 27 02 6212  y type vehicle tires  13 27 02 6213  tubes, other  13 27 03  or and implement tires  13 27 03 6214  per products  13 28  se, belt and belting  13 28 01  pe, tubing and hosing  13 28 01 4821  pelting, power transmis  13 28 01 4836  els, boots and shoes  13 28 02 4839  ubber and plastic  13 28 02 4839  ubber and plastic  13 28 03 7916  per products, n.e.s.  13 28 03  ensitive tapes  13 28 03 4248  eatherstripping and wa  13 28 03 4856  oricated products  13 29  pes and pipe fittings  13 29 01 11  pe, tubing and hosing	car tires  13 27 01 6211 E  tubes, trucks and buses  13 27 02 100%  The truck and bus tires  13 27 02 6212 E  ty type vehicle tires  13 27 02 6213 E  tubes, other  13 27 03 88%  For and implement tires  13 27 03 6214 E  The products  13 28 93%  The see that and belting  13 28 01 94%  The tubing and hosing  13 28 01 4821 E  The products  13 28 01 4836 E  The seels, boots and shoes  13 28 02 100%  13 28 02 100%  13 28 02 100%  13 28 03 89%  13 28 04 4839 E  The products, n.e.s.  13 28 03 89%  The products, n.e.s.  13 28 03 89%  The products and washers, and shoes  13 28 03 89%  The products and washers, and shoes  13 28 03 89%  The products and washers, and shoes  13 28 03 89%  The products and washers, and shoes  13 28 03 89%  The products and washers, and shoes  13 28 03 4248 E  The products and shoes  13 28 03 4248 E  The products and shoes  13 29 93%  The products and shoes  13 29 93%	car tires  13 27 01 6211 E B  tubes, trucks and buses  13 27 02 100% B  pe truck and bus tires  13 27 02 6212 E B  ty type vehicle tires  13 27 02 6213 E C  tubes, other  13 27 03 88% C  or and implement tires  13 27 03 6214 E C  ter products  13 28 93% C  se, belt and belting  13 28 01 94% B  te, tubing and hosing  13 28 01 4821 E B  telting, power transmission  13 28 01 4836 E B  telting, power transmission  13 28 02 100% B  d other component material, sole  13 28 02 100% B  d other component material, sole  13 28 02 100% B  d other component material, sole  13 28 02 4839 E B  tubber and plastic  13 28 02 7916 E B  ter products, n.e.s.  13 28 03 89% D  tensitive tapes  13 28 03 89% D  tensitive tapes  13 28 03 4248 E B  teatherstripping and washers, rub  13 28 03 4856 E  tricated products  13 29 93% C  tes and pipe fittings  13 29 93% C  tes and pipe fittings  13 29 01 100% C	car tires  13 27 01 6211 E B 1996  tubes, trucks and buses  13 27 02 100% B 1996  pe truck and bus tires  13 27 02 6212 E B 1996  tubes, other  13 27 03 88% C 1996  trucks and implement tires  13 27 03 6214 E C 1996  ter products  13 28 93% C 1996  se, belt and belting  13 28 01 94% B 1996  telting, power transmission  13 28 01 4836 E B 1996  tother component material, soles and her 1995  tother co	mmodity Aggregations (1986=100)  Jan.  Jan.  car tires  13 27 01 6211 E B 1996 116.3  tubes, trucks and buses  13 27 02 100% B 1996 117.0  pet ruck and bus tires  13 27 02 6212 E B 1996 116.9  y type vehicle tires  13 27 02 6213 E C 1996 119.0  tubes, other  13 27 03 88% C 1996 137.0  or and implement tires  13 27 03 6214 E C 1996 140.7  ter products  13 28 93% C 1996 122.6  se, belt and belting  13 28 01 94% B 1996 117.0  telting, power transmission  13 28 01 4821 E B 1996 117.0  telting, power transmission  13 28 01 4836 E B 1996 141.9  d other component material, soles and heels  13 28 02 100% B 1995 123.7  tubber and plastic  13 28 03 89% D 1996 122.9  ensitive tapes  13 28 03 4248 E B 1996 122.9  ensitive tapes  13 29 93% C 1996 122.1  13 29 93% C 1996 122.6  tricated products  13 29 93% C 1996 122.6  13 29 93% C 1996 122.6  13 29 100% C 1996 122.6  13 29 110.6  14 3 29 110.6  15 12 8.6  16 12 995 117.6  17 12 8.6  18 1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6  1995 128.6	mmodity Aggregations (1986=100)  Jan. Feb. Jan. Fév.  car tires 13 27 01 6211 E B 1995 112.3 112.3  tubes, trucks and buses 13 27 02 100% B 1996 117.0 111.0  pet truck and bus tires 13 27 02 6212 E B 1995 111.0 111.0  ty type vehicle tires 13 27 02 6213 E C 1996 119.0 112.3  tubes, other 13 27 03 88% C 1996 137.0 127.8  13 27 03 6214 E C 1996 137.0 127.8  13 27 03 6214 E C 1996 140.7 123.4  13 28 93% C 1996 127.6 122.4  13 28 93% C 1996 127.6  13 28 01 94% B 1996 123.5 118.6  13 28 01 94% B 1996 123.5 118.6  13 28 01 4821 E B 1996 117.0  13 28 01 4836 E B 1996 141.9  13 28 01 4836 E B 1996 141.9  13 28 02 100% B 1995 133.9 136.7  13 28 02 4839 E B 1996 141.9  13 28 02 4839 E B 1996 132.7  13 28 02 4839 E B 1996 132.7  13 28 02 7916 E B 1995 137.4 137.4  13 28 03 89% D 1995 122.9  13 28 03 4248 E B 1996 145.7  13 28 03 4856 E B 1996 145.7  13 28 03 4856 E B 1996 145.7  13 28 03 4856 E 1995 117.6 118.4  13 28 03 4856 E B 1996 141.3 132.9  13 28 03 4248 E B 1996 122.9  13 28 03 4248 E B 1996 122.9  13 29 93% C 1996 128.6 122.3  14 28 28 34 56 E 1995 117.6 118.4  15 28 38 38 57 118.6 122.9  16 28 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	### Commodity Aggregations (1986=100)    Jan.   Feb.   March   Jan.   Fév.   Mars	Serial   Part   Part	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Jan.	Section   Products   Products	March   March   April   May   June   July   July   Juliet			Part   Part	Productive   Pro	Productive Section

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100

and Commodity Aggregation				nodity								duits (1			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Plastic pipe, polyvinyl chloride (pvc) D691277 13 29 01 4822 20 E	C	1995 1996	134.3 125.3	137.8	137.8	137.8	139.8	135.0	134.5	134.5	Tuyaux e 133.2	n plastique 129.0	chlorure 129.0	de poly 129.0	rinyle (cpv 134.3
Pipe fittings, rubber or plastic		1995	128.8	128.8	132.5	132.7	132 7	137.9	137.9	137.9	Raccord:	s de tuyaux 137.8	, en caoi	utchouc o	u plastiqu 135.1
D691280 13 29 01 4834 100%	D	1996	134.5												
Pipe fittings, ABS D691281 13 29 01 4834 10 E	С	1995 1996	168.1 192.8	168.1	178.3	178.7	178.6	192.9	192.8	192.8	192.8	192.6	192.7	ords de t 192.9	uyaux, AB: 185.1
Plastic film and sheeting		1005	1000	126.0	1071	1276	1201	1207	107 1	126 5		licule et fe			
D691283 13 29 02 100%	D	1995 1996	136.2 129.4	136.0	137.1	137.6	130.1	138.7	137.1	136.5	133.5	130.6	130.2	130.2	135.2
Polyethylene film and sheet D691284 13 29 02 4813 E	В	1995 1996	141.6 126.1	142.0	142.6	141.8	142.0	142.5	140.7	139.7	133.6	Pellio 128.5	cule et fe 127.3	uille de p 127.6	olyéthylèn 137.5
Plastic film, sheet and layflat											Autre	es pellicules	, feuilles	de matiè	e plastiqu
D691285 13 29 02 4814 E		1995 1996	129.9 133.2	129.1	130.6	132.7	133.6	134.4	133.0	132.8	133.5	133.0	133.7	133.3	132.5
Other plastic fabricated materials		1995	125.4	126.0	127.4	127.1	127.5	128.0	128.3	127.9	127.6	Autres pro	duits er	1 matière 126.4	plastiqu 127.1
D691286 13 29 03 89%	C	1996	126.3									F-		- 41616 4	
Laminated and reinforced sheets D691288 13 29 03 4815 E	В	1995 1996	128.3 127.8	128.0	128.2	127.8	128.2	128.2	128.1	127.5	126.6	128.5	128.0	127.8	renforcée 127.9
Foamed and expanded plastics D691290 13 29 03 4820 100%	C	1995 1996	116.8 116.9	115.8	115.8	114.4	115.2	117.0	117.2	117.2	117.3	Profilés en 116.9	plastique 116.9	de mous 116.9	se soufflé 116.5
Foamed and expanded plastics, polysty D691291 13 29 03 4820 10 E	rene	1995 1996	112.5 109.0	109.8	110.0	106.1	108.2	109.1	109.9	109.9	Profilés e 109.9	n plast. de 109.0	mousse 109.0		polystyrèn . 109.4
Foamed and expanded plastics, other		1995	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	130.1	130.1	130.1	Autres 130.2	profilés en 130.2	plastique 130.2	de mous 130.2	sse soufflé 129.3
D691293 13 29 03 4820 30 E		1996	130.2									Casa da al		t panhaa	do livroiso
Plastic bags and shipping sacks  D691653 13 29 03 4851 E	С	1995 1996	133.8 130.3	134.6	139.1	136.9	137.0	137.5	137.3	136.1	135.6	Sacs de pla 132.7	132.2	130.4	135.3
Plastic containers and bottle caps D691294 13 29 03 4852 100%	D	1995 1996	118.3 120.4	119.9	121.0	121.8	122.6	122.3	122.9	122.4	Contenan 121.9	its et capsu 121.1	les de b	outeille, e 121.2	n plastiqu 121.4
Plastic food containers  D691295 13 29 03 4852 10 E	*****	1995 1996	123.2 130.6	128.5	132.6	132.6	133.1	132.0	132.0	131.6	129.8	Contenant	s pour al 131.6	liments, e	n plastiqu 130.7
Plastic bottles													Во	outeilles e	n plastiqu
D691296 13 29 03 4852 20 E		1995 1996	127.5 128.2	127.5	129.1	130.7	132.5	132.5	131.5	130.6	130.6	129.0		128.7	129.9
Disposable plastic cups, lids				-							Got	elets et cou	vercles	de plastiq	ue, jetable
D692816 13 29 03 4853 E	С	1995 1996	121.6 132.6	121.6	123.7	128.5	128.5	129.1	131.7	132.0	132.1	131.8	131.8	132.6	128.8
Plastic pipe fittings and sheet												Feuilles, tu	yaux et r	accords 6	n plastiqu
D693036 13 29 91 0001 88%	С	1995 1996	128.2 127.2	128.3	129.0	128.9	129.3	130.2	130.0	129.7	128.7	127.8	127.7	127.6	128.8
Leather and leather products					-								Cuir	et prodi	its en cu
D691304 13 30 96%	В	1995 1996	135.7 140.2	136.4	137.5	138.3	137.4	137.4	138.1	137.5	137.2	139.8	139.3	139.7	137.9
Leather tanneries D691305 13 30 01 94%	С	1995 1996	140.2 135.0	143.4	144.5	144.7	144.6	144.7	145.3	140.1	138.5	135.6	135.7	Tanner 135.1	ies de cu 141.0
Upper leather		1995	145.1	148.4	149.7	149.9	149.9	150.0	150.6	144.4	142.5	139.2		Cuir pour 138.6	empeigne 145.6
	B six n	1996	138.6		-								139.3	138.6	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Aggi	regati	on	s (198	6=100)	louity			prod	ces de: luits et	s prix d agréga	les pro	oduits de pro	industr duits (*	iels, pa 1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Leather footwear			1995	136.4	136.6	138.0	139.1	120 1	139.1	140.0	1100	440.0	4.45.0			es en cui
D691311 13 30 02	97%	В	1996	146.1	130.0	130.0	139.1	139.1	139.1	140.0	140.3	140.3	145.3	145.3	145.3	140.4
Boots, shoes, sandals, men's ar	nd boys'		1995	140 1	140.0	140.5	440.4					Bottes, s	souliers et	sandales,	hommes	et garçons
D691312 13 30 02 7911	E	В	1996	140.1 148.0	140.8	143.5	146.1	146.1	146.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	145.4
Boots, shoes, sandals, women's	and gir	rls'	1005	4040	404.0	1010						В	ottes, souli	ers et san	dales, po	ur femmes
D691313 13 30 02 7912	Е	В	1995 1996	134.0 145.2	134.0	134.8	134.8	134.8	134.8	135.6	135.6	135.6	144.6	144.6	144.6	137.3
Slippers and other house footw	rear		1005									Par	ntoufles et	autres ch	aussures	d'intérieu
D691315 13 30 02 7914	Е	Α	1995 1996	134.2 145.3	134.9	134.9	138.5	138.5	138.5	139.5	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	139.9
Other leather products														Autr	es produ	its en cui
D691318 13 30 03	93%	В	1995 1996	129.4 125.3	129.5	129.7	129.7	125.4	125.4	125.6	125.8	125.8	125.3	125.3	125.3	126.9
Leather gloves and mittens ex.	sport												Gants	et mitaine	s en cuir	sauf spor
D691322 13 30 03 7854	Ε	С	1995 1996	133.3 136.4	133.7	134.7	134.7	134.7	134.7	135.9	136.4	136.4	136.4	136.4	136.4	135.3
Handbags, purses, billfolds													Sans à	main hou	reac at n	ortefeuille:
D691323 13 30 03 7858	E	В	1995 1996	118.5 108.4	118.5	118.5	118.5	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	111.8
Luggage				100.4												Valino
D691324 13 30 03 9415	E	В	1995 1996	135.8 135.7	135.8	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	Valise: 135.7
			1330	100.7									05		- Al- 1 (A)	4 - 4
Footwear, athletic and other	00/		1995	142.9	143.3	144.3	145.7	145.7	145.7	146.4	147.2	147.2	148.1	148.1	148.1	e et autre: 146.1
D693034 13 30 91 0001	0%	D	1996	148.8												
TEXTILE PRODUCTS	0.40/		1995	115.6	116.3	116.6	117.0	117.0	117.9	118.2	118.2	118.7	119.1	119.1	118.7	117.7
D693405 14	84%		1996	118.7												
Yarns and man made fibres			1995	113.3	114.0	115.8	116.7	116.7	118.4	118.6	118.6	119.0	119.2	119.6	118.0	nthétique: 117.3
D691325 14 31	91%		1996	118.2												
Yarns (incl. tire yarns) from m	an mac	de fi	<b>bre</b> 1995	110.4	110.7	111.9	112.4	112.7	114.0	114.0	114.0		e fibre syr 114.2	114.1	(incl. pc	our pneus 112.9
D691326 14 31 01	93%	С	1996	112.5												
Spun yarns, pure acrylic fibres			1995	147.1	147.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	ilés de fibi 149.1	es acryli 149.1	ques pures 148.8
D691328 14 31 01 3627	E	Α	1996	149.1												
Spun yarns, n.e.s.			1995	113.4	114.4	117.2	117.3	117.3	120.0	120.1	119.8	117.7	116.9	116.8	utres filés 111.4	fabriqués 116.9
D691329 14 31 01 3628	Е	В	1996	111.4												
Filament yarn, nylon, stretch			1005	90 E	80.5	80.9	80.9	82.3	82.0	82.0	82.0	83.8	Filés de f 83.8	ilament, d 83.8	e nylon, e 83.5	extensible: 82.2
D691330 14 31 01 3631	Е	В	1995 1996	80.5 83.6	60.5	00.5	00.5	02.5	02.0	02.0	02.0					
Filament yarn, other than nylon					1100	440.0	4400	1100	1170	1170	117.0	Filés 119.2	de filamer 119.2	nt ( <b>sa</b> uf de 119.2	nylon), (	extensible:
D691331 14 31 01 3632	Е		1995 1996	113.2 115.5	113.2	113.2	113.3	113.3	117.2	117.2	117.2	113.2	113.2	113.2	110.0	110.3
Yarns, silk, fiberglass									4400	1100	440.0	444.0	440.0			re de verre
D693037 14 31 91 0001	92%	С	1995 1996	110.5 112.0	110.8	. 111.8	112.1	112.5	113.8	113.9	113.8	114.0	113.8	113.8	111.6	112.7
Man made staples fibres, tow ar	nd tops												synthétiqu			
D693038 14 31 91 0002	96%	D	1995 1996	120.9 135.3	122.0	125.1	126.5	125.8	128.3	129.3	129.5	131.7	132.9	135.1	135.8	128.6
Filament yarns																de filamen
D693173 14 31 91 0003	90%	D	1995 1996	104.1 106.9	104.1	104.3	104.7	105.2	106.2	106.2	106.2	107.5	107.5	107.5	106.3	105.8
	30 /0		1330													Tissus
Fabrics 14.00	7.40/	D	1995	117.6	118.5	118.0	118.3	118.5	119.7	120.1	120.1	120.5	120.1	120.2	120.2	119.3
D691357 14 32	74%	D	1996	119.9 hown are	5 1 a a 4 d	- revueios	Not	2: 100	indices fi	qurant no	ur les s	x mois le	es plus rec	ents son	t suiets	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	modity Aggı	regati	ons	s (1986	5=700)				prod	uns et	agrega	ations	de prod	Juits (	1986=1	UU)	
		- 3			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Broad woven D691358 14	fabrics (cotton,			nth.) 1995 1996	119.5 122.7	120.7	120.1	120.9	121.3	122.8	123.6	123.6	Tissus de 123.5	tissage 123.2	123.3	ton, lain 123.0	e et synt 122.
	worsted, wool, ap											Т	issages larg	ges peigr	iés pour v	êtements,	laine pu
D691360 14			Α	1995 1996	139.3 152.5	139.3	139.3	139.3	146.1	147.6	155.5	155.5	155.5	155.6	155.6	152.5	148.
Broad woven f D691367 14		Е	С	1995 1996	108.9 109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7		ges large 109.7	s, en nylo 109.
All other fabri	ics, n.e.s.					-										autre ti	ssu n.d.:
D691376 14	1 32 02	64%	D	1995 1996	114.2 115.0	114.7	114.3	113.8	113.8	114.1	114.0	114.1	115.1	114.6	114.9	115.2	114.
Tricot fabrics,	warp knit			1005	440.4	110.1	440.4	440.4	440.4	440.4	440.4	440.4	440.4	440.4		Tissages	
D691377 14	4 32 02 3681	Ε	В	1995 1996	112.4 112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.
Double knit fal	brics			1995	121.9	123.4	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	119.4	124.5	T 124.5	issus larg 124.5	es à maill 124.5	es double
D691380 14	1 32 02 3684	E	В	1996	124.5										12		
Tire fabrics, ny				1995	110.2	109.7	110.6	107.3	106.1	107.6	106.2	107.9	Tiss 108.3	sus pour 106.0	armatures 107.5	de pneus 109.0	s, en nylo 108.
D691382 14		E	В	1996	107.8										Tiggue	átraita n	on ondui
Narrow fabrics D691385 14		E	В	1995 1996	118.7 121.5	120.6	120.7	121.2	121.2	121.3	122.1	121.0	121.2	120.8	120.9	étroits, n 121.2	120.
	woven, wool, hair						<u> </u>						Ti	ssus de f	issage lar	ge, laine,	poil et me
D693040 14				1995 1996	139.1 152.8	139.1	139.1	139.1	145.7	146.7	154.7	154.7	154.7	154.8	154.8	152.8	147.
Fabric, woven,	textile fibres														us de tiss		
D693041 14	4 32 91 0003	58%	D	1995 1996	116.4 119.7	119.1	117.8	119.3	118.4	121.8	121.4	121.4	121.2	120.5	120.6	120.5	119.
Fabrics, broad	woven, mix and b	lends		1995	112.9	113.1	113.2	113.4	113.7	113.6	113.8	113.8	113.8	T 113.8	issus de ti 113.8	ssage lar	
D693042 14	1 32 91 0004	84%	D	1996	113.7	113.1	113.2	110.4	113.7	110.0	113.0	113.0	113.0	113.0	110.0	110.7	113.
Fabrics, knitted	d, n.e.s.			1995	115.5	115.9	114 9	115.0	115.3	115.3	115.3	115.5	116.9	116.9	116.9	utres tiss	us tricot
D693043 14	1 32 91 0005	74%	D	1996	116.9		114.0	110.0			110.0	110.0	110.5		110.0		
Other textiles	products			1995	115.2	115.8	115.9	116.2	115.7	116.1	116.3	116.3	117.1	118.3	<b>Autre</b> 117.9	s produi 118.0	ts textil
D691387 14	1 33	90%	С	1996	118.1												
	and other thread			1995	131.0	131.5	132.6	133.6	133.3	133.4	133.4	133.5		ordes , 138.0	ficelles, f 138.0	il et prot 138.1	luits de 134
D691388 14		96%	D	1996	137.8											-	
Cotton thread		_		1995	147.9	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	154.3	159.2	159.2	159.2	il de coto 152
D691389 14		E	В.	1996	159.2												
D691399 14		_	D	1995	110.1	110.4	108.7	108.1	106.9	107.9	108.8	108.5	109.7	112.6	111.8	Tapis 6 111.9	n roulear 109
	xtile products		В	1996	111.9			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
D691401 14	·	96%	С	1995 1996	111.1 114.3	111.9	113.9	114.2	114.2	114.4	114.3	114.6		114.8	textiles d 114.4	114.4	113
	draperies, textile		_												Rideaux e	t tenture	en tevt
D691403 14		E		1995 1996	94.8 94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94
Textile bedding															·	utre literi	e en text
D691406 14		Е		1995 1996	119.9 119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119
Towels, washo															s et débar	pouillettes	s, en text
D601400 1	4 33 03 8418	E	В	1995 1996	111.5 119.0	116.0	116.2	118.7	119.0	119.4	119.6	120.9		122.1	119.4	119.2	118

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

Industrial Product Prand Commodity Agg	regati	ons	(198	6=100)				prod	uits et	agréga	es pro ations	duits i	naustri duits (1	leis, p: 1986=1	ar 100)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Other products of textile mate	erials, n	1.e.s	1995	101.0	100 5	100.7	100 5	100.5				Autre	s produit	s en ma	tière text	annuelle ile, n.d.a
D691410 14 33 04	72%	D	1995	121.8 124.9	122.5	122.7	123.5	123.5	123.5	123.3	123.3	124.5	124.4	124.4	124.4	123.
Papermaker's felts			1995	136.3	136.9	137.6	139.8	120.0	120.0	100.0	400.0	400.0	400.0	Feutres	et tissus	
D691413 14 33 04 3693	E	Α	1996	142.1		137.6	139.0	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.
Papermaker's felts, dryer felts			1995	131.7	133.5	135.3	135.9	125.0	105.0	105.0	405.0		s et tissus			
D692850 14 33 04 3693 10	E		1996	138.1	100.0	100.0	100.9	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	135.
Papermaker's felts, wet felts			1995	138.9	138.9	138.9	142.0	1.40.0	140.0	140.0	140.0		et tissus o			
D692851 14 33 04 3693 20	E		1996	144.4	130.3	130.3	142.0	142.0	142.0	142.0	142.0	142.0	142.0	142.0	142.0	141.
Jute bags (burlap sacks)			1995	135.2	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7		cs de jute			
D691415 14 33 04 3711	E		1996	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.2
Tarpaulins and other covers			1995	120.8	120.8	120.8	121.0	101.0	101.0	101.0	101.0	404.0				ouverture
D691420 14 33 04 3717	E	С	1996	121.0	120.0	120.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0
Bandages, surgical gauze and o	dressing	S	1995	127.4	129.4	120.7	100 7	100.7	100.7	1000	100.0	1000				ansement
D691424 14 33 04 3722	E	В	1996	128.9	129.4	129.7	129.7	129.7	129.7	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	129.
Blankets, bedsheets, towels and	d cloths		1995	111.4	1126	114.5	115.0	1150	1100	1101	110.7		aps, couv			
D693044 14 33 91 0001	100%	С	1996	116.0	113.6	114.5	115.6	115.8	116.0	116.1	116.7	116.5	117.5	116.2	116.1	115.
KNITTED PRODUCTS AND CLOT	HING		1005	4474	417.4	117.0	110.0	440.0	440.0	117.0	440.0	4407			COT ET V	
D693406 15	91%	С	1995 1996	117.1	117.4	117.8	118.0	118.0	118.0	117.9	118.3	118.7	118.7	118.8	118.9	118.
Hosiery and knitted wear			1005	110 5	1100	4474	1170	1170	117.4	117 4	1177	1170	1176		vêtement	
D691429 15 34	92%	С	1995 1996	116.5 117.9	116.9	117.1	117.3	117.3	117.4	117.4	117.7	117.8	117.6	117.5	117.7	117.4
Hosiery			1005	440.4	440.5	440.5	440.7	440.0	110.0	440.6	101 5	101.4	101.0	101.0		onneteri
D691430 15 34 01	100%	В	1995 1996	119.1 121.7	119.5	119.5	119.7	119.6	119.9	119.6	121.5	121.4	121.8	121.3	121.5	120.4
Knitted wear			1005	445.0	440.0	440.4	440.5	44C F	1100	446.6	11C E	1166	1162			s en trico
D691434 15 34 02	90%	С	1995 1996	115.6 116.6	116.0	116.4	116.5	116.5	116.6	116.6	116.5	116.6	116.3	116.2	116.4	116.4
Sweaters, knitted, men's, boys'			1005	1100	440.0	400 5	400.0	100.0	100.0	101.0	121.2	Chan: 121.2	dails tricot	és, pour 121.2	hommes 121.2	et garçon
D691435 15 34 02 7815	Е	Α	1995 1996	119.0 121.6	119.8	120.5	120.6	120.6	120.6	121.0	141.4	121.2	141.4	121.2	121.2	120
Underwear, men's, boys'			1005	405.0	405.4	405.4	105.4	105 4	105 4	107.0	1070		ıs-vêtemei		hommes 128.7	et garçon 126.4
D691436 15 34 02 7817	Ε	Α	1995 1996	125.2 128.7	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	120.7	120.4
Knit sweaters, blouses and top:	s, for wo	men			444.0	4404	440.0	440.0	110.0	4404	1101		, blouses 112.0		es, tricoté	és, femme
D691441 15 34 02 7836	Е	В	1995 1996	111.3 111.9	111.6	112.1	112.9	112.9	112.9	113.1	113.1	113.1	112.0	111.9	111.5	112.4
Clothing and accessories						4400	440.0	440.0	440.0	440.0	440 4	110.0	119.0	Vêtem 119.2		ccessoire
D691443 15 35	90%	С	1995 1996	117.3 119.3	117.6	118.0	118.3	118.2	118.2	118.0	118.4	119.0	113.0	113.2	113.2	
Clothing	-					1000	4000	400.0	400.4	400.4	120.0	101 6	121.6	121.7	121.8	lêtement 120.0
D691444 15 35 01	91%	С	1995 1996	119.1 121.8	119.5	120.0	120.3	120.3	120.4	120.4	120.9	121.6	121.6	121.7	121.0	120.0
Coats and overcoats, men's, bo	ys'							440.0	440.0	440.0	410.0		x et paleto	ots, pour 118.6	hommes 118.6	et garçon
D691445 15 35 01 7811	Ε	В	1995 1996	116.6 118.6	116.6	118.0	118.0	118.0	110.0	118.0	118.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.
Men's suits and sport coats							407.0	407.5	100.0	407.0	107.0		mplets et			
D691446 15 35 01 7812	Е	В	1995 1996	126.6 130.8	127.9	128.1	127.6	127.5	128.0	127.2	127.6	129.6	128.6	130.4	130.8	128.
Pants, jeans and shorts, men's									105.3	4000		ntalons, jea				
			1995 1996	125.7 130.1	125.8	126.3	128.8	128.8	128.9	129.6	129.6	129.8	129.9	129.9	129.9	128.6
0691447 15 35 01 7813	100%	В	1996	130.1											nt suiets	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

regations (1986=100) produits et agrégations de produits (1986=100)												00)			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
E	В	1995 1996	123.4 128.9	123.4	123.0	127.8	127.8	127.8	128.1	128.1	Pa 128.6	ntalons, jea 128.8	ns, pour 128.8	hommes 128.8	et garçor 127.
											Pan	talons, aut	res, pour	hommes	et garcor
Е	В	1995 1996	128.2 131.4	128.5	129.8	129.8	129.8	130.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	130.
E	В	1995 1996	124.6 125.3	124.6	124.6	124.6	124.6	124.6	124.7	124.7	Chemises, 124.7	non tricot 125.3	ées, pour 125.3	hommes 125.3	et garçor 124.
F	R	1995	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	123.0	123.0	123.0	123.0	ous-vêter 123.0	nents, po 123.5	ur femme 122.0
Е		1995	109.1	109.1	109.1	109.1	110.3	110.3	110.3	110.3	111.8	111.8	111.8	111.8	110.
E	В	1995 1996	103.0	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	Uniformes 104.8	et vêten 104.8	nents pro 104.8	fessionne 104.
F		1995 1996	127.9 133.4	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	133.4	133.4	133.4	Vêtemen 133.4	ts de plaç 129.
		1995	135.4	135.8	135.8	135.6	135.6	135.6	135.4	135.4	135.4	135.4	Acces 135.4	soires de 135.4	vêteme 135.
		1995	132.9	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	Vêteme 133.1	nts de bas
		1995	141.5	141.5	141.5	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	To 140.7	ours de co
	D	1995	79.5	79.9	79.9	79.8	79.9	78.8	78.7	78.7	78.7	78.6	V€ 78.7	tements 78.8	de fourru 79.
	DUC	TS													
89%	В		159.5 152.0	160.9	158.8	154.8	151.4	146.8	155.0	154.4	158.5	154.2	153.4	152.8	155.
88%	С	1995 1996	171.6 149.3	173.2	167.1	157.4	150.1	142.8	152.4	150.8	156.9	149.1	<b>Sciag</b> 149.0	es et boi 149.1	<b>s d'oeuv</b> 155.
88%	С	1995 1996	172.8 149.3	174.5	168.1	157.8	150.1	142.4	152.5	150.9	157.3	149.1	149.0	ois de c 149.1	onstruction 156.
00%	D	1995	131.5 101.2	126.2	125.6	121.6	117.9	114.6	111.2	99:0	97.7	95.3	ois de coi 94.8	nstruction 101.5	n, de feuil 111.
88%	C	1995	174.5	176.5	169.8	159.3	151.4	143.6	154.2	153.0	159.7	Bois 151.2	de cons 151.2	truction, 151.1	de résiner 158.
			701.0	<u> </u>							Bois de co	nstruction,	de résin.	, épinette	, Maritim
Ε	D	1995 1996	140.5 113.8	139.9	133.0	122.0	117.1	109.9	119.4	124.9	125.5	115.5	112.6	113.3	122.
-		1995	163.1	161.0	147.8	134.1	121.9	112.2	130.6	128.0	140.6	ois de cons 126.1	struction, 125.5	de résine 122.5	ux, Québ 134.
io	0	1995	151.8	149.0	144.8	127.1	115.0	85.3	105.8	110.4	Bois de 111.8	construction 108.3	on, de rés 109.7	in., épine 111.6	tte, Ontar 119.
E	C	1996	111.9												
	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	E B E B E B E B E B E C E C E C E C E C E C E C E C E C E C	E B 1995 E B 1996 E C 1996	Segations (1986=100)   Jan.   Jan.   Jan.   Jan.     E	Segations (1986=100)   Jan.   Feb.   Jan.   Jan.	Segations (1986=100)   Jan.   Feb.   March   Jan.   Fev.   Mars	Pagations (1986=100)   Jan.   Feb.   March   April   Jan.   Fev.   Mars   Avril   Jan.   Jan.	Page   Page	Produits et   Jan.   Feb.   March   April   May   June   Jan.   Jan.	Produits et agrégie   Produits et agrégie	Produits et agrégations   Produits et agrégations   Jan. Feb. March April May June July Aug. June   July Aug.			Part   Part	Partial content   Partial co

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggregation	s (198	6=100)	nounty		Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)									
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Lumber, softwood, spruce, Prairies  D691515	1995 1996	179.3	177.6	165.8	143.3	134.3	116.2	147.2	143.2	Bois de 162.0	constructio	n, de rés 141.8	in., épine 146.7	tte, Prairie 150.5
		145.7			<del></del>									
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, B.C. into D692859 16 36 01 3312 61 E	1995 1996	174.6 150.8	172.4	167.3	152.4	144.5	137.3	151.8	151.2		, rés.,épin- 151.4	pin-sapin 151.5	ı, intérieu 151.9	r de la CE 155.6
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. interior D692860 16 36 01 3312 62 E	1995 1996	197.7 188.1	196.6	194.1	178.8	168.7	166.2	184.8	190.4	Bois, ré 221.2	s., sapin de 195.7	douglas 185.2	, intérieu 189.6	r de la CE 189.1
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. coast										Paia	ría conin	da davel		
D692855 16 36 01 3312 71 E	1995 1996	208.4 195.6	208.4	208.4	208.6	209.0	209.0	209.0	209.0		rés., sapin 207.8	de dougli 209.0	as, littora 198.2	de la CB 207.7
Lumber, softwood, hem/fir, B.C. coast	1995	210.4	214.6	220.3	212.7	208.5	196.4	186.0	188.3		rés., pruche 177.8	e/sap. bea	au, littora 183.9	l de la CB 196.7
D692856 16 36 01 3312 72 E	1996	185.9												
Lumber, softwood, western red cedar, B.C., D692857 16 36 01 3312 73 E	1995 1996	164.8 175.2	189.1	172.0	183.7	175.4	178.1	179.4	171.0		Bois, rés., 1 173.4	huya géa 177.1	nt, littora 174.9	176.2
Preserved or treated wood	1005	155.0	155.0	450.0	450.0	450.0	450.4	450.4	150.1					vé ou trait
D691527 16 36 02 3395 E C	1995 1996	155.9 155.6	155.9	156.2	156.2	156.2	156.4	156.4	156.4	156.5	157.3	155.8	155.6	156.2
Lumber, softwood, Atlantic D693191	1995 1996	140.5 113.8	139.9	133.0	122.0	117.1	109.9	119.4	124.9	125.5	Bois de co 115.5	nstruction 112.6	n, de rés. 113.3	Maritime:
Lumber, softwood, Quebec											Bois de	construc	tion, de re	és., Québe
D693192 16 36 91 3312 20 88% D	1995 1996	163.1 124.0	161.0	147.8	134.1	121.9	112.2	130.6	128.0	140.6	126.1	125.5	122.5	134.5
Lumber, softwood, Ontario	1995	151.1	149.0	144.0	132.8	123.0	105.6	122.0	121.4	124.7	Bois de 121.0		tion, de re	és., Ontario 128.1
D693193 16 36 91 3312 30 100% C	1996	122.6	140.0	177.0	102.0	120.0		122.0	161.7	124.1	121.0	161.1	121.0	120.1
Lumber, softwood, Prairies	1995	176.6	174.9	163.3	141.1	132.3	114.5	144.9	141.0	159.6	Bois de 145.7	construct 139.6	tion, de ré 144.5	is., Prairie: 148.2
D693194 16 36 91 3312 40 100% C	1996	143.5												
Lumber, softwood, B.C.	1995	182.7	186.8	182.2	173.7	167.2	162.0	168.1	167.0	171.9	Bois ( 165.0	de constr 165.7	uction, de 165.9	rés., CB 171.5
D693195 16 36 91 3312 50 95% C	1996	165.7								Rois o	le construc	tion rés	intérieur	de la C -B
Lumber, softwood, B.C. interior D693600 16 36 91 3312 51 98%	1995 1996	175.3 154.2	175.1	169.6	154.7	147.0	140.8	154.4	154.8	165.8	155.1	154.2	154.9	158.5
Lumber, softwood, B.C. coast	1005	102.7	202 8	100 5	199.6	194.8	190.9	186.7	183.7	Boi: 180.3	de constri 178.5		s., littoral	de la CB 189.3
D693601 16 36 91 3312 52 91%	1995 1996	192.7 181.4	202.8	199.5	199.0	134.0	130.3	100.7	100.7	100.0	170.0	101.4	100.5	100.0
Lumber, softwood, douglas fir, B.C.	1995	204.2	203.8	202.8	196.9	193.2	192.2	199.5	201.7		onstruction 203.1	rés., C 199.7	B., sapin 194.8	de dougla: 200.4
D693602 16 36 91 3312 53	1996	192.6												
Lumber, softwood, hemfir, B.C.	1995	206.8	215.0	217.0	207.2	202.6	192.4	184.3	187.7	Bois de 0 182.6	onst., rés., 178.6	pruche/s 180.1	apin beau 182.8	mier, CB 194.8
D693603 16 36 91 3312 54	1996	185.2								Pain do	nonet réc	thuya ai	innt do l'a	wast C -P
Lumber, softwood, western red cedar, B.C.	1995	161.8	183.7	168.5	178.5	171.0	173.5	174.8	167.3	171.3	const., rés. 169.5	172.9	171.0	172.0
D693604 16 36 91 3312 55	1996	171.3								Bois de	const., rés	s., épinet	te-pin-sa	oin, Canadi
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, Canada D693605 16 36 91 3312 60 100%	1995 1996	169.0 139.1	167.0	158.9	143.7	134.2	123.6	141.5	140.2	151.2	139.9	139.3	139.1	145.6
Lumb., softwood, spruce-pine-fir, east of the						1000	4007	1010			s., épinette			
D693606 16 36 91 3312 61 100%	1995 1996	163.4 127.2	161.5	150.4	134.8	123.6	109.7	131.0	129.0	140.7	128.3	126.9	126.2	135.5
Spruce, jackpine, fir, Ontario	1005	150.0	156.5	151.2	134.7	122.8	97.7	122.7	122.3	127.9	Epi 122.7	nette, pin 123.5	gris, sar 124.2	oin, Ontario 130.4
D693048 16 36 91 3312 71 100% C	1995 1996	158.0 125.9	156.5			ta: Les								

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Index gations	xes, by s (198	/ Comn 6=100)	nodity			produits et agrégations de produits (1986=100)								
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
	1995	162.7	161.6	153.3	136.8	126.1	109.7	136.7	131.8	144.5	135.4	133.2	Pir 134.2	n gris, tota 138.
00% D	1996	135.8												
00% D	1995 1996	150.8 113.7	148.8	137.0	123.2	111.3	98.6	119.0	116.4	126.9	114.0	Epine 113.7	tte, régi 112.8	on central 122.
S. K.D., R	₹/L		···							CB., S	S-P-E, 2 x4 S	STD et me	eilleur, B4	4F, SEC, L.
	1995 1996	173.3 147.7	170.2	164.6	146.1	136.8	129.9	147.8	145.0	161.6	146.7	148.1	148.9	151.6
nerican m		171 0	400 A	177.0	1042	177 E	470 E	176.0						l-Américai 175.
	1996	171.3	100.9	177.9	104.3	177.5	170.5	170.5	170.0	173.0	100.3	1/2.1	1/1.0	1/5.0
rseas mai														
	1995 1996	270.1 238.3	274.8	286.4	275.2	270.6	255.0	238.8	243.0	224.5	229.8	232.2	233.9	252.9
												Placages	et con	treplaqué
97% C	1995	155.9	154.6	157.7	151.2	149.8	143.1	151.3	154.4	158.7	155.7	153.5	151.2	153.
57 70 0	1330	177.2									Pleases		nlanuá	do fouill
	1995	144.6	147.2	148.7	147.3	147.7	147.2	147.0	147.8	150.1	148.4	148.2	147.8	147.
91% C	1996	148.7												
	1995	157.6	159.2	163.9	159.4	161.4	162.3	161.3	160.8	169.7	166.8	168.4		de boulea
E D	1996	173.3												
1	1005	400.7	107.0	400.4	407.0	107 1	105.0	105.0	100.0	107.0	167.0			
E B	1995	162.7	107.9	100.1	107.3	107.1	0.001	100.3	100.2	107.0	107.0	100.0	102.4	166.
													eplaqué	de boulea
E C	1995 1996	135.4 149.3	144.3	145.8	145.6	144.9	146.3	145.4	146.9	145.4	144.0	144.5	145.7	144.
ch											Autre	contrepl	agué de	bois feuill
	1995	136.2	136.0	137.1	136.5	137.4	136.1	136.1	138.0	138.7	139.4	138.7	138.7	137.
	1000	100.7									Disease et	control	anuć d	
2001	1995	163.1	159.2	163.3	153.8	151.2	140.6	154.0	158.5	164.2	160.3	156.9	153.3	156.
J0% C	1996	146.2												
	1995	158.7	157.7	161.5	154.0	151.9	143.3	153.5	154.9	160.5	157.8	eplaqué d 155.5	le sapin 153.0	de Dougla 155.
E C	1996	144.5												
fir	1005	160.7	152 0	150.0	145 7	142.0	100 1	1467	15/ 0	160.0				
E C		138.2	155.0	100.0	143.7	142.0	120.1	140.7	104.2	100.9	150.5	151.4	145.0	150.
s											Autre	s matér.	en bois	s travaillé
87% C		144.3 156.5	146.2	148.2	152.0	153.4	152.6	159.0	159.0	160.4	160.6	159.1	157.9	154.
roducts									CI	nâssis n	orte et aut	res nrada	rits nuvi	rés en hoi
	1995	131.1	131.1	131.5	131.4	131.6	130.9	132.4	132.4	132.8	132.9			
57 70 0	1330	131.0												
	1995	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	tes en boi 134.
	1996	133.5												
frames	1995	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	132.7						de fenêtre 128.
E	1996	136.3												
	1005	140.0	140.9	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	1.40.0	140.0				
			149.0	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.
E C	1996	149.8												
E C	1996	111.2	111.2	114.5	114.5	114.5	114.5	109.9	109.9	112.5	112.5	Charper 112.5	ntes de t 112.5	toît, en bo
	gation  00% D  00% D  S, K.D., F  nerican m  rseas ma  97% C  91% C  E D  n E B  E C  ch E C  fir E C  s 87% C  roducts  97% C	gations (198)  00% D 1996  00% D 1996  S, K.D., R/L 1995 1996  recican market 1995 1996  recican	gations (1986=100)  Jan.  Jan.  00% D 1996 135.8  00% D 1996 135.8  00% D 1996 133.7  S, K.D., R/L 1995 173.3 1996 147.7  nerican market 1995 171.3  rseas markets 1995 270.1 1996 238.3  rseas markets 1995 155.9 1996 144.6 1996 148.7  E D 1996 148.7  E D 1996 148.7  C 1996 148.7  E C 1996 148.7  C 1996 148.7  C 1996 135.4  E C 1996 136.2  E C 1996 138.7  C 1995 136.2  E C 1996 138.7  C 1995 136.2  F C 1996 138.7  C 1995 136.2  F C 1996 138.7  C 1995 136.2  C 1996 138.7  C 1997 138.2  C 1998 135.9  C 1998 135.9  C 1999 135.9  C 1999 133.5  C 1999 133.5	Jan. Feb. Jan. Fév.  1995 162.7 161.6  1995 150.8 148.8  1995 173.3 170.2  1996 147.7 170.2  1996 177.3 170.2  1996 177.3 170.2  1995 173.3 170.2  1995 173.3 170.2  1995 173.3 170.2  1995 173.3 170.2  1995 173.3 170.2  1995 155.9 154.6  1995 144.6 147.2  1996 147.2  1997 144.6 147.2  1998 144.6 147.2  1998 173.3 170.2  1999 144.6 147.2  1999 144.6 147.2  1999 144.7 167.9  E D 1996 173.3  1 1995 162.7 167.9  E B 1996 162.2  1995 135.4 144.3  E C 1996 144.3  149.3 149.3  159.2  150.8 136.2 136.0  1995 136.2 136.0  1995 138.7 157.7  1995 144.3 149.3  1995 144.3 149.3  1995 144.3 149.3  1995 144.3 149.3  1995 133.1 131.1  1997 144.3 144.3  1998 136.2 136.2  1999 136.3 144.3  1999 144.3 149.8	Seas markets	Seas markets	gations (1986=100)  Jan. Feb. March April May Jan. Fev. Mars Avril Mai  1995 162.7 161.6 153.3 136.8 126.1  1995 173.3 170.2 164.6 146.1 136.8  1995 171.8 188.9 177.9 184.3 177.5  1996 171.3 188.9 177.9 184.3 177.5  1996 171.3 274.8 286.4 275.2 270.6  1995 155.9 154.6 157.7 151.2 149.8  1997 C 1996 147.2 148.7 147.3 147.7  E D 1995 162.7 167.9 168.1 167.3 167.1  E D 1995 162.7 167.9 168.1 167.3 167.1  E D 1995 135.4 144.3 145.8 145.6 144.9  E C 1996 149.3 136.2 136.0 137.1 136.5 137.4  E C 1995 136.2 136.0 137.1 136.5 137.4  E C 1995 158.7 157.7 161.5 154.0 151.9  E C 1996 144.5 157.7 161.5 154.0 151.9  E C 1996 144.5 157.7 161.5 154.0 151.9  E C 1996 144.5 157.7 161.5 154.0 151.9  E C 1996 138.7 157.7 161.5 154.0 151.9  E C 1996 138.2 157.7 161.5 154.0 151.9  E C 1996 138.2 153.8 158.3 145.7 142.0  E C 1996 138.2 157.7 161.5 154.0 151.9  E C 1996 138.2 153.8 158.3 145.7 142.0  E C 1996 138.2 153.9 135.9 135.9 135.9 135.9  E C 1996 133.5 144.3 146.2 148.2 152.0 153.4  E C 1996 133.5 144.3 146.2 148.2 152.0 153.4  E C 1996 133.5 144.3 146.2 148.2 152.0 153.4  E C 1996 133.5 144.3 146.2 148.2 152.0 153.4  E C 1996 133.5 144.3 146.2 148.2 152.0 153.4  E C 1996 133.5 144.3 146.2 148.2 152.0 153.4  E C 1996 133.5 144.3 146.2 148.2 152.0 153.4  E C 1996 133.5 144.3 146.2 148.2 152.0 153.4  E C 1996 133.5 144.3 146.2 148.2 152.0 153.4  E C 1996 133.5 144.3 144.3 145.8 145.6 144.9  E C 1996 133.5 144.3 144.3 145.8 145.8 145.6 144.9	gations (1986=100)  Jan. Feb. March April May June Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin  1995 162.7 161.6 153.3 136.8 126.1 109.7  1996 135.8 148.8 137.0 123.2 111.3 98.6  S, K.D., R/L 1995 173.3 170.2 164.6 146.1 136.8 129.9  1996 147.7 171.8 188.9 177.9 184.3 177.5 176.5  1996 171.3 274.8 286.4 275.2 270.6 255.0  1995 155.9 154.6 157.7 151.2 149.8 143.1  1995 144.6 147.2 148.7 147.3 147.7 147.2  1996 147.3 157.6 159.2 163.9 159.4 161.4 162.3  10 1995 157.6 159.2 163.9 159.4 161.4 162.3  10 1995 162.7 167.9 168.1 167.3 167.1 165.6  10 1995 135.4 144.3 145.8 145.6 144.9 146.3  10 1995 136.2 136.0 137.1 136.5 137.4 136.1  10 1995 136.2 136.0 137.1 136.5 137.4 136.1  10 1995 136.2 136.0 137.1 136.5 137.4 136.1  10 1995 136.1 159.2 163.3 153.8 151.2 140.6  10 1995 136.2 157.7 161.5 154.0 151.9 143.3  10 1995 136.1 159.2 163.3 153.8 151.2 140.6  10 1995 136.2 157.7 161.5 154.0 151.9 143.3  10 1995 138.7 157.7 161.5 154.0 151.9 143.3  10 1995 138.2 153.8 158.3 145.7 142.0 128.1  10 1995 138.2 153.8 158.3 145.7 142.0 128.1  10 1995 138.2 153.8 158.3 145.7 142.0 128.1  10 1995 138.2 153.8 158.3 145.7 142.0 128.1  10 1995 138.2 153.9 135.9 135.9 135.9 135.9 135.9 135.9  10 1995 138.3 138.9 135.9 135.9 135.9 135.9 135.9 135.9 133.5	gations (1986=100)  Jan. Feb. March April May June July  Jan. Fev. Mars Avril Mai Juin Juillet  1995 150.8 148.8 137.0 123.2 111.3 98.6 119.0  Now D 1996 113.7 170.2 164.6 146.1 136.8 129.9 147.8 1996 147.7 171.3 188.9 177.9 184.3 177.5 176.5 176.3 1996 177.3 1996 147.7 176.5 176.3 1996 147.7 1996 147.2 148.8 188.9 177.9 184.3 177.5 176.5 176.3 1996 147.2 148.7 147.2 149.8 143.1 151.3 1996 148.7 1996 148.7 148.7 147.3 147.7 147.2 147.0 1996 148.7 148.7 148.7 147.3 147.7 147.2 147.0 1996 148.7 148.7 148.7 147.3 147.7 147.2 147.0 1996 162.7 167.9 168.1 167.3 167.1 165.6 165.3 16.3 16.3 16.3 16.3 16.3 16.3 16.3 16	gations (1986=100)  Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Feb. March April May June July Aug.  1995 162.7 161.6 153.3 136.8 126.1 109.7 136.7 131.8  1996 135.8 148.8 137.0 123.2 111.3 98.6 119.0 116.4  S, K.D., R.L. 1995 173.3 170.2 164.6 146.1 136.8 129.9 147.8 145.0 1996 147.7 1996 171.3 170.2 164.6 146.1 136.8 129.9 147.8 145.0 1996 171.3 1995 171.8 188.9 177.9 184.3 177.5 176.5 176.3 170.8 170.8 1996 171.3 1995 173.3 170.2 164.6 146.1 136.8 129.9 147.8 145.0 170.8 1996 171.3 1995 171.8 188.9 177.9 184.3 177.5 176.5 176.3 170.8 170.8 1996 171.3 1995 171.8 188.9 177.9 184.3 177.5 176.5 176.3 170.8 170.8 1996 174.2 148.7 147.3 147.7 147.2 147.0 147.8 149.8 14	gations (1986=100)  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  March April May June July Aug. Sept.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Feb. March April May June Juli Hab. Juli Juli Juli Juli Juli Juli Juli Juli	padions (1986=100)  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct.  1995 162.7 161.6 153.3 136.8 126.1 109.7 136.7 131.8 144.5 135.4 135.4 135.4 145.0 151.8 113.7 139.8 113.7 136.7 131.8 144.5 135.4 145.0 151.8 113.7 139.8 113.7 139.8 113.7 147.8 145.0 145.0 146.7 149.8 147.7 147.2 148.8 137.0 123.2 111.3 98.6 119.0 116.4 126.9 114.0 146.7 149.8 14	Productise et agrégations de produits (1986=100)   Productise et agrégations de produits (1986=100)   July Aug. Sept. Oct. Nov.	yandions (1986=100)    Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggre					louity			prod	s prix o	prix des produits industriels, par grégations de produits (1986=100)						
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Kitchen units or cabinets			1995	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	1150		moires de		u sections
D691546 16 38 01 3366	Е	С	1996	115.0	110.0	113.0	113.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0
Prefabricated buildings. wood			1995	130.0	130.0	131.7	130.4	120.0	120.4	100.4	400.4	400.0		itiments p		
D691550 16 38 01 3371 1	00%	D	1996	132.7	100.0	101.7	130.4	132.0	130.4	130.4	130.4	132.0	132.7	132.7	132.7	131.3
Wooden box, coffins and other	wood	end	products		160.0	100.0	474.0	470.5	470.0		Во	îtes, cerc	ueils et a		duits fin	is en bois
D691556 16 38 02	79%	С	1996	156.5 179.2	160.0	163.6	171.0	173.5	1/2.6	183.5	183.5	185.8	186.0	184.9	182.5	175.3
Pulpwood chips			1005	100.4	400 7	4747	1000								Copea	ux de bois
D691557 16 38 02 2325	91%	D	1995 1996	160.4 214.4	166.7	174.7	190.9	196.6	200.8	215.5	215.3	215.5	216.8	217.0	216.7	198.9
Pulpwood chips, B.C. interior													Copeau	x de bois,	intérieur	de la CB
D691562 16 38 02 2325 50	Ε		1995 1996	278.9 405.2	283.7	289.7	332.3	345.4	370.5	405.2	405.2	405.2	405.2	405.2	405.2	361.0
Pulpwood chips, B.C. coast													Cope	aux de boi	s, littoral	de la CB
D691563 16 38 02 2325 60	Е		1995 1996	159.3 213.2	168.2	168.2	196.6	196.6	196.6	225.9	225.9	226.3	233.7	233.7	233.7	205.4
Particle board and waferboard												Pan	neaux agg	lomérés e	t pannea	ux gaufrés
D691566 16 38 02 3358	Е	С	1995 1996	148.7 133.8	150.4	149.9	144.3	139.0	125.4	142.7	143.5	155.2	154.5	151.8	141.2	145.6
Pallets, wooden															Palett	es en bois
D691568 16 38 02 3377	Е	С	1995 1996	128.0 117.3	128.0	128.0	135.8	128.0	128.0	127.4	124.8	120.6	120.6	118.7	119.8	125.6
Shipping and distribution contain		_										Contenan	ts en bois	pour la li	vraison et	la distrib
D691571 16 38 02 3381		B	1995 1996	155.5 144.0	155.5	155.5	157.0	157.0	157.0	148.2	148.3	148.3	148.0	148.0	148.0	152.2
Shingles, wooden					<del></del>										Rardea	ux en bois
D691572 16 38 02 3391	Ε		1995 1996	215.0 222.3	212.0	212.0	212.0	234.0	234.0	234.0	234.0	234.0	234.0	222.3	222.3	225.0
Shakes, wooden														Barde	any fendi	ıs, en bois
D691573 16 38 02 3392	_	С	1995 1996	169.4 171.5	169.9	170.1	166.5	172.4	175.7	173.7	174.8	174.7	170.8	170.2	170.0	171.5
				171.5							Ce	reugile at	matériel p	nur maien	ne funára	iroe n d a
Caskets, coffins and other mortici			1995	138.7	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.4
D691579 16 38 02 9419		В	1996	139.6								Con	tenants, fe	rmoturoo	et palette	o an hair
Containers, closures and wood pa			1995	137.9	138.0	138.0	143.5	138.5	138.6	135.5	133.9	131.1	130.8	129.6	130.3	135.5
	87%	U	1996	127.5							-		Pardonu	x et barde	auv fandi	io on hois
Shingles and shakes, wooden			1995	187.6	186.7	186.8	184.6	196.9	198.9	197.7	198.4	198.4	196.0	191.0	190.9	192.8
	00%	D	1996	191.8									Concour	do boio à	Post des	rochouses
Pulpwood chips, east of the rocki			1995	116.8	123.0	. 133.6	137.3	141.5	138.8	142.9	142.6	142.8	143.2	de bois, à 143.6	143.0	137.4
D693425 16 38 91 0004	82%		1996	144.0										Conseil	do boio	total C P
Pulpwood chips, total B.C.			1995	233.8	240.2	243.9	281.1	289.3	305.0	337.6	337.6	337.8	340.5	340.5	340.5	total CB 302.3
D693620 16 38 91 0005 1	00%		1996	332.8												D. 544517
FURNITURE AND FIXTURES			1995	123.4	123.8	123.9	124.4	124.9	125.1	125.1	125.0	125.3	125.4	125.4	125.4	124.8
D693408 17	92%	С	1996	125.0												
Household furniture			1995	124.1	124.4	124.4	124.5	124.5	124.6	124.6	124.6	125.1	125.1	125.3	125.3	te maisor 124.7
D691581 17 39 01	92%	В	1996	125.3												
Household type furniture, woode	n		1995	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	Meubles 135.8	de maise 135.8	on, en bois 135.8
D691582 17 39 01 7411	E	В	1996	135.8												
Household type furniture, metal			1005	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	120.4	120.4	Meubles 120.4	de maisor 120.4	n, en méta 117.3
D691583 17 39 01 7412	Е	В	1995 1996	120.4	110.0	,,,,,										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Pri and Commodity Aggr	ice Ind regatio	exe ns	es, by (1986	Comm 6=100)	nodity			Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=10								
. 33				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Household type furniture, upho			1995 1996	120.1 121.9	121.1	121.1	121.1	121.1	121.5	121.5	121.5	121.5	Me 121.5	ubles de i 121.9	maison, 121.9	rembourré 121.
Office furniture														N	Meubles	de burea
D691588 17 39 02	98%		1995 1996	123.0 124.5	123.0	123.0	124.2	125.4	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.9	125.
Office furniture, record equipm D691589 17 39 02 7414	ent, wood		1995 1996	123.4 126.7	123.4	123.4	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	Meubles de 126.7	e bureau e 126.7	t mat. de 126.7	classem 126.7	ent, en boi 125.
Office furniture, record equipm											M	eubles de	bureau et	mat. de c	lasseme	nt, en mét
D691590 17 39 02 7415	Ε		1995 1996	128.7 133.0	128.7	128.7	129.2	133.0	133.0	133.0	133.0	133.0	133.0	133.0	133.0	131.
School furniture	r		1995	141.4	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	Meut 143.3	oles d'éco 143.
D691591 17 39 02 7416	Е	U	1996	142.7										8.8 6.1		( . ! . !! .
Special purpose furniture D691593 17 39 02 7418	Е		1995 1996	116.4 113.9	116.4	116.4	116.4	116.4	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	e spécialis 117.
Other furniture and fixtures								<del></del>				Autres	meubles	et articl	es d'am	eubleme
D691594 17 39 03	79%		1995 1996	122.3 125.3	123.5	124.5	124.9	124.9	124.7	. 124.8	124.2	124.7	125.4	125.0	124.8	124.
Curtain rods, trucks and fitting	s	_	1995	126.2	126.2	130.4	130.4	130.4	130.4	131.7	131.7	Tringle	es et mon 131.7		leaux et : 131.7	accessoire
D691595 17 39 03 4684	E	В	1996	131.7	120.2	100.4	100.4	100.4		101.7		101.7		101.7	101.7	100.
Lockers and shelving	_		1995	125.2	125.2	125.2	125.2	125.2	125.2	125.2	125.2	129.2	129.2	129.2	siers et 129.2	rayonnage 126.
D691597 17 39 03 7419  Bed springs and mattresses	E		1996	129.2											Commier	s et matela
D691598 17 39 03 7421	E		1995 1996	117.6 119.7	119.9	121.3	121.3	121.3	120.7	120.8	119.3	118.4	119.8	119.1	118.7	
Office furniture and record equ	ipment												les de bur			
D693066 17 39 91 0001	100%		1995 1996	126.0 129.8	126.0	126.0	127.9	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	128.
PULP AND PAPER PRODUCTS			1995	138.1	140.6	147.3	150.7	155.4	160.8	163.8	164.4	. Pi	ÂTES DE B 169.7			
D693409 18	97%		1996	166.9	140.0	147.3	130.7	100.4	100.0	103.0	104.4	100.2	109.7	171.1	170.4	158.
Pulp D691600 18 40	100%	D	1995 1996	167.7 201.4	175.1	185.8	189.9	190.9	206.2	210.0	211.2	211.9	219.9	222.5	<b>P</b> âi 214.9	t <b>es de bo</b> 200.
Woodpulp, sulphate	10076	Ь	1990	201.4										Pâte	de bois	au sulfa
D691601 18 40 01	100%		1995 1996	162.2 192.9	166.2	178.0	182.4	183.1	199.7	201.6	202.0	202.3	211.8	215.2	207.7	192.
Woodpulp, sulphate, bleached	and semi-	blea		1000	100.0	470.0		400.4	100 5	004.5			is, au sulf			
D691603 18 40 01 3412	100%	В	1995 1996	162.2 192.7	166.2	178.0	182.4	183.1	199.5	201.5	202.0	202.3	211.8	215.1	207.6	192.
Woodpulp, sulphate, bleached,	domestic		1995	154.2	154.4	175.3	17/ 0	177 1	100.0	102.9	10/0		bois, au			
D691604 18 40 01 3412 11	E		1996	182.9	104.4	173.5	174.9	177.1	190.9	192.8	194.9	195.2	196.5	196.9	190.9	182.
Woodpulp, sulphate, semi-blea	ched, don	nest	ic 1995	176.7	183.5	200.9	200.8	199.0	218.3	217.5	Pâ 220.1	ite de bois 220.9	, au sulfat 219.3	e, semi-b 237.5	lanchie, 228.2	domestiqu 210.
D691605 18 40 01 3412 12	Е	В	1996	208.4		200.0		.00.0		217.0		220.0	210.0	207.0	220.2	210.
Woodpulp, sulphate, bleached,	export		1995	162.7	167.2	177.8	183.3	183.8	200.1	202.5	202.6	Pâte d 202.9	e bois, au 213.7	sulfate, b	lanchie, 209.5	exportation 193.
D691606 18 40 01 3412 21	E	В	1996	193.5												
Woodpulp, sulphate, semi-blea			1995	159.7	161.2	171.4	171.0	174.0	194.8	191.7	Pā 193:6	ite de bois 194.2	s, au sulfa 206.7	te, semi-b 207.7	lanchie, 196.8	exportation 185.
D691607 18 40 01 3412 22		С	1996	190.4												
Woodpulp, sulphate, unbleach		•	1995	166.2	169.3	177.6	183.9	183.4	208.7	206.9	206.1	205.6	215.4	Pâte de bo 216.6	ois, au su 209.8	ılfate, écri 195.
D691602 18 40 01 3413  Note: Indexes for the most	E		1996	206.3												

IABLE - 2	
Industrial Product Price Indexes, by Commodity	
and Commodity Aggregations (1986=100)	

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriel

and Commodity Aggregation	7113	(1300						uits et	agrega	itions	de pro	duits (1	986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Woodpulp, sulphite, bleached		1995	156.6	157.7	460.7	100.4	100.0					Pât	e de bois	, au sulfi	te, blanchie
D691609 18 40 02 3414 100%	С	1996	156.6 149.1	157.7	163.7	169.1	169.3	187.6	185.3	184.9	178.0	174.1	168.2	163.1	171.5
Woodpulp, sulphate, domestic		1005	150.6	101.0	404.4	1011						Pâte de	bois, au	sulfate,	domestique
D693196 18 40 91 3412 10 100%	В	1995 1996	159.6 189.0	161.3	181.4	181.1	182.3	197.5	198.7	200.9	201.4	201.9	206.6	199.8	189.4
Woodpulp, sulphate, export		1005	400.0	400.0	477.0							Pâte de	bois, au	sulfate,	exportation
D693197 18 40 91 3412 20 100%	В	1995 1996	162.6 193.3	166.9	177.5	182.6	183.3	199.9	201.9	202.1	202.4	213.3	216.5	208.8	193.2
Newsprint and other paper stock		1005	100.0	400.0	100.0						Papi	er journal	et autre	s pâtes	travaillées
D691616 18 41 98%	Α	1995 1996	128.0 164.9	129.0	136.6	139.4	147.4	150.6	154.2	154.6	161.4	161.0	162.6	164.6	149.1
Newsprint and other paper for printing	g	1005									Papier jo	urnal et a	utres pa	piers d'	mpression
D691617 18 41 01 100%	Α	1995 1996	127.1 173.0	127.3	137.1	137.5	148.4	151.7	156.3	156.7	166.2	166.3	169.3	172.2	151.3
Newsprint paper														Pa	pier journa
D691618 18 41 01 3511 100%	Α	1995 1996	125.8 176.8	125.9	136.9	136.4	149.0	152.3	156.9	157.5	168.6	168.2	172.0	175.2	
Newsprint paper, domestic													Papier	iournal.	domestique
D691619 18 41 01 3511 10 E	Α	1995 1996	137.2 202.3	141.5	150.9	154.1	177.2	178.9	178.9	179.7	195.7	198.9	199.3	199.4	174.3
Newsprint paper, export													Papier	iournal.	exportation
D691620 18 41 01 3511 20 E	Α	1995 1996	124.3 173.2	123.7	135.0	133.9	145.1	148.6	153.9	154.3	164.9	163.9	168.2	171.8	149.0
Other paper for printing													Autres r	papiers d	impression
D691621 18 41 01 3519 100%	В	1995 1996	132.2 157.3	133.2	138.0	142.0	146.0	149.1	153.7	153.7	155.7	158.3	157.9	159.7	148.3
Other paper for printing, domestic											Α	utres papie	ers d'imp	ression.	domestique
	В	1995 1996	127.1 145.8	127.2	132.0	137.9	139.4	141.3	145.5	144.9	144.0	148.0	146.7		
Other paper for printing, export				7						-	A	utres papi	ers d'imp	ression.	exportation
	В	1995 1996	139.3 173.0	141.5	146.2	147.6	155.0	159.8	164.9	165.7	171.9	172.5	173.2	178.2	159.7
Paperboard and building board			······									Carton e	t pannea	ux de c	onstruction
D691624 18 41 02 100%	В	1995 1996	127.8 143.0	130.1	131.0	140.7	142.1	142.9	144.5	145.1	145.2	144.3	143.3	143.3	140.0
Liner board						-								Carto	n doublur
D691625 18 41 02 3561 100%	С	1995 1996	141.8 157.3	141.6	144.0	158.0	161.2	161.9	161.6	163.8	164.0	161.7	158.7	157.6	156.3
Corrugating container board					<del></del>							Car	rton ondu	ılé, pour	contenant
	В	1995 1996	138.9 160.9	138.9	138.9	160.8	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	160.9	155.4
Boxboard, folding and non-folding	_											Carton po	ur boîtes	, pliant e	t non plian
	С	1995 1996	138.7 161.6	146.3	146.3	153.8	154.3	154.6	162.2	163.0	163.7	163.7	163.7	163.7	156.2
Other related packaging boards												Autres	artons d	'emballag	je connexe
-		1995 1996	119.4 143.6	135.4	135.4	142.1	145.0	145.1	147.5	147.5	145.8	145.8	143.6	143.6	141.4
			. 10.0								Papier d	le construc	tion, non	enduit.	ni imprégn
Building paper, not coated  D691631 18 41 02 3571 E		1995 1996	107.4 123.6	113.8	118.5	114.4	118.4	123.6	123.6	123.6	123.6		123.6		
		1330	120.0								Pap	ier de con:	struction.	enduit o	u imprégn
Building paper, coated	0	1995	99.1 105.1	99.0	99.3	100.2	100.7	102.6	103.2	103.3			102.6		
	С	1996	100.1									Pann	eaux de	construc	tion, rigide
Building board, hard board	0	1995	111.6	111.6	111.6	111.6	112.3	112.3	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1		
	С	1996	112.1									Panne	aux de c	onstructi	on, flexible
Building board, soft board		1995	116.3	114.7	117.4	122.6	124.1	123.8	122.5	117.5	116.8		114.7		
D691634 18 41 02 3574 E	C	1996	114.7												

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100

and Commodity Aggregation				louity								duits (			
, 00 0			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other converted paper products		1995	133.3	136.2	141.9	147.9	149.7	155.9	157.0	157.0	159.0	Autres pr 156.5	oduits de 155.2	papier 1	transform 150.
D691635 18 41 03 86%	С	1996	153.0												
Writing and reproduction paper D691636 18 41 03 3521 E		1995 1996	113.1 117.8	114.0	118.9	119.3	119.3	121.0	121.0	121.0	121.0	Papiers 121.2	fins à écri 116.9	117.0	productio 118.
		1000												Autres	papiers fin
Fine papers, n.e.s. D691637	Α	1995 1996	137.4 158.7	142.5	148.7	158.3	160.8	169.3	169.2	169.0	170.5	166.5	163.2	161.2	159.
Wrapping paper, standard		1005	120 1	1227	1/11 7	1120	1/2 0	147.0	150.3	149.6	152.9	151.4	Papier d'e	emballag 153.8	e, standar 146.
D691640 18 41 03 3541 100%	С	1995 1996	132.1 153.2	133.7	141.7	143.8	143.0	147.9	150.5	143.0	132.3	101.4	102.0	155.0	140.
Wrapping paper, standard, domestic		1005	107.0	120.0	120.0	120.2	140.0	147.0	147.9	147.8	P: 148.3	apier d'eml 148.3	pallage, st	andard, (	domestiqu 142.
D691641 18 41 03 3541 10 E	Α	1995 1996	127.9 144.6	130.8	130.2	139.3	142.3	147.0	147.5	147.0	140.5	140.5	140.5	140.1	142.
Wrapping paper, standard, export		1005	400 A	4000	146.0	1506	146 1	140.2	1527	150.0		apier d'em			
D691642 18 41 03 3541 20 E	С	1995 1996	138.4 166.1	138.2	146.9	150.6	140.1	149.3	153.7	152.2	159.9	155.9	161.0	166.9	151.
Paper board		4005	1000	444.0	440.0	450.0	450.0	450.0	1000	404.7	404.0	4000	450.4	450.0	Carto
D693067 18 41 91 0001 100%	В	1995 1996	138.6 158.2	141.9	142.9	156.2	158.0	158.3	160.6	161.7	161.9	160.9	159.4	159.0	155.
Building board								107.0	407.0	107.0	4000	4000			onstructio
D693068 18 41 91 0002 100%	C	1995 1996	102.8 107.9	102.9	103.7	104.8	105.6	107.3	107.6	107.0	106.9	106.2	106.1	107.1	105.
Paper products															du papie
D691644 18 42 90%	В	1995 1996	131.3 141.1	132.5	134.0	138.2	139.8	140.8	141.9	142.4	143.4	142.9	142.8	142.7	139.
Boxes, bags and other paper contain	ers											, sacs et			
D691645 18 42 01 100%	Α	1995 1996	134.5 141.9	135.6	136.1	142.7	143.0	143.3	143.4	143.5	143.8	143.7	143.7	143.7	141.
Paper bags, printed or plain													cs en papie		
D691646 18 42 01 3111 E	В	1995 1996	133.8 143.1	135.9	137.5	139.7	138.3	139.3	141.0	141.0	142.7	143.1	143.1	143.1	139.
Set-up boxes, paper and paperboard													ontées, er		et en carto
D691648 18 42 01 3113 E	В	1995 1996	144.7 151.8	144.7	145.3	145.3	150.6	150.6	150.6	151.8	151.8	151.8	151.8	151.8	149.
Folding boxes, paper and paperboard													Boîtes, er	papier e	et en carto
D691649 18 42 01 3114 E	В	1995 1996	122.2 123.2	124.9	125.2	125.2	125.6	125.6	125.6	125.6	125.8	125.2	125.2	125.3	125.
Corrugated cartons and packaging												Boîtes et	cartons e	n matière	es ondulée
D691650 18 42 01 3115 E	Α	1995 1996	141.8 152.1	142.1	142.1	154.1	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	151.
Drums, cans, cannisters, paper						-							Tonnelets	et boîtes	s, en papie
D691651 18 42 01 3116 E	С	1995 1996	95.9 99.4	96.2	96.2	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.
Paper consumer products											Pr	oduits du	papier, d	'usage d	lomestiqu
D691654 18 42 02 100%	В	1995 1996	112.5 125.4	111,7	109.8	112.8	117.0	120.3	123.8	125.2	126.4	126.1	126.5	127.8	120.
Paper towels														Es	suie-mair
D691655 18 42 02 3123 E	В	1995 1996	115.6 135.9	116.3	109.1	113.7	118.3	125.4	130.9	131.2	133.9	136.7	136.1	135.9	
Toilet paper														Panier	hygiéniqu
	В	1995 1996	115.9 142.7	115.0	114.6	1:17.1	123.6	128.8	135.7	138.8	139.8	140.5	141.8	144.5	
Facial tissue							-11-						. '	Paniers	-mouchoi
	В	1995 1996	118.9 126.7	112.5	114.0	115.3	124.4	126.4	129.6	131.8	137.0	128.8	128.7	123.6	
Sanitary napkins, diapers, tampons		.550	120.1							Sand	attes at t	amnone hi	(diéniques	et coucl	née intable
	С	1995 1996	106.8 106.8	106.8	105.3	107.1	108.0	107.8	108.9	108.4	108.8	ampons hy 107.6	107.6	111.8	
Note: Indexes for the most recent s				a vibia at v		. N-									

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Agg					louity			prod	luits et	agréga	es pro ations	duits in	ndustr duits (1	iels, pa 1986=1	ar (00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Paper table napkins, table clot	hs		1995	112.7	113.0	112.5	101.0	100.0	1010				Serviettes			s, en papie
D691659 18 42 02 3127	E	В	1996	131.4	113.0	112.5	121.8	126.8	134.2	132.3	139.5	137.9	140.4	142.4	134.5	129.6
Other paper products			1995	138.3	140.8	145.4	147.5	149.1	149.6	150.6	151 1	150.7	454.7		produits	
D691660 18 42 03	72%	С	1996	149.1			147.0	170.1	173.0	130.0	151.1	152.7	151.7	151.0	150.2	148.2
Paper plates, drinking cups D691663 18 42 03 3121	E	А	1995 1996	135.8 144.0	135.7	136.3	136.8	137.8	142.6	143.2	144.0	144.0	144.0	ssiettes e 144.0	t gobelets 144.0	en papie
Envelopes, printed or plain			4005	475.0	4000							Env	eloppes	en papier,	imprimée	es ou unie
D691665 18 42 03 3129	Е	Α	1995 1996	175.3 199.8	183.3	188.9	197.0	197.0	197.0	197.0	197.0	197.5	199.8	199.8	199.8	194.
Gummed paper and tape													Ri	uban adhé	esif et pap	ier gomm
D691674 18 42 03 3595	Е	С	1995 1996	137.0 151.9	141.2	141.2	141.6	145.5	145.5	147.4	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	146.6
Converted paper, treated														Pap	ier transfo	ormé, trait
D691675 18 42 03 3596	Е	В	1995 1996	129.3 136.0	127.7	128.7	129.4	132.4	133.4	134.9	135.8	135.8	135.9	135.8	136.0	132.9
Converted paper, excluding tre	eated												Autre	papier tra	ansformé,	sauf trait
D691676 18 42 03 3598	Е		1995 1996	123.7 130.0	123.7	123.7	129.9	129.9	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	129.1
Converted aluminum foil													Alur	ninium er	feuilles,	transform
D691679 18 42 03 4681	Ε	В	1995 1996	128.6 134.1	129.5	132.1	131.4	132.6	133.0	134.2	134.9	135.3	134.8	133.9	134.0	132.9
Carbon paper, typewriter ribbo	ns											Papier	carbone	et rubans	de mach	ine à écrir
D691681 18 42 03 9013	Е		1995 1996	112.5 112.8	112.5	112.8	112.8	112.8	112.8	113.4	113.4	113.2	113.2	113.2	113.2	113.0
Loose leaf binders and parts													Relieur	rs de feuil	les mobile	s et pièce
D691682 18 42 03 9015	Е		1995 1996	139.3 146.4	139.8	142.9	143.2	143.2	143.2	150.2	150.2	147.5	147.5	147.5	147.5	145.2
Office and stationery supplies													Pap	eterie et 1	fourniture	de burea
D693070 18 42 91 0002	75%	С	1995 1996	157.5 177.4	163.0	173.3	176.5	176.6	176.7	178.3	178.4	182.1	181.3	179.3	179.3	175.2
PRINTING AND PUBLISHING														IMPF	RESSIONI	ET EDITIO
D693410 19	18%	D	1995 1996	159.4 173.5	162.8	166.5	169.2	172.4	175.3	175.9	175.9	177.1	176.7	176.0	175.9	171.9
Tags and labels, printed or plai									-				E	tiquettes,	imprimée	s ou unie
D691695 19 43 02 3122		С	1995 1996	159.0 163.0	159.0	159.1	159.2	159.4	159.5	159.8	159.8	159.8	159.5	159.5	159.5	159.4
Business accounting records													Do	cuments	pour la c	omptabilit
D691698 19 43 02 8992	E	В	1995 1996	227.2 268.7	239.4	249.2	260.1	272.7	282.9	281.8	282.9	285.2	284.4	281.3	280.3	269.0
PRIMARY METAL PRODUCTS													PRODUI	TS METAL	LLIQUES F	RIMAIRE
D693411 20	91%	В	1995 1996	140.1 129.9	139.8	137.8	136.0	133.9	135.2	135.8	136.3	134.6	131.0	131.8	132.3	135.4
Iron and steel products														Produits	du fer et	de l'acie
D691703 20 45	89%	В	1995 1996	121.3 121.1	121.5	121.7	122.0	122.2	122.4	121.9	122.1	121.9	121.4	120.8	121.0	121.7
Primary steel products									-			Produits	d'acier	de prem	ière trans	stormatio
D691704 20 45 01	87%	С	1995 1996	120.4 120.4	120.9	121.2	122.0	122.3	122.4	122.1	122.1	122.0	121.3	120.7	120.4	121.5
			1330	120.7								Bloon	ns, billett	es et bran	nes, d'acie	er ordinair
Blooms, billets, slabs, carbon s		D	1995	128.3	130.2	129.9	131.3	131.7	131.4	131.0	130.9	131.9	129.3	128.2	128.5	130.2
D691713 20 45 01 4419			1996	128.5								Barres d'	armature	pour le b	éton, non	travaillée
Concrete reinforcing bars, not			1995	136.8	139.3	139.3	141.7	143.5	143.6	144.3	144.8	145.0	137.3	137.2	137.2	140.8
D691715 20 45 01 4425	E	В	1996	137.0										Fils mach	nine. lamir	nés à chau
Wire rods, hot rolled			1995	117.4	117.4	117.6	118.4	121.7	121.7	121.9	121.9	121.9	120.5	119.7	119.7	120.0
D691716 20 45 01 4426	Ē	D	1996	119.7				1.00	. d' 6		1	, maio loo	alua sás	conto con	at ouioto	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100

Industrial Product Pricand Commodity Aggr					ilouity								industri duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Bars and rods, carbon steel			1995	126.7	127.3	128.5	128.5	128.5	128.7	129.2	129.2	127.9	Ba 127.7		ges, d'aci	er ordinaire 128.1
D691717 20 45 01 4427	100%	В	1996	127.4			120.0									
Bars, carbon steel, hot rolled D691718 20 45 01 4427 10	E	В	1995 1996	127.8 126.4	128.6	128.9	128.9	128.9	129.1	128.9	128.9	127.3	arres, d'aci 127.0	er ordinai 126.5	re, lamine 126.5	ées à chaud 128.1
Bars, carbon steel, cold finished			·									1	Barres, d'ac	ier ordina	aire, lami	nées à froid
D691719 20 45 01 4427 20		В	1995 1996	122.5 130.9	122.5	127.1	127.1	127.1	127.1	130.1	130.1	130.1	130.1	130.9	130.9	128.0
Bars and rods, alloy steel			1995	126.6	128.0	131.4	130.9	130.9	131.9	131.5	132.3	132.3	132.4	Barres	et tiges, 131.4	d'acier alli 130.9
D691720 20 45 01 4429	100%	С	1996	131.7	120.0	101.4	130.3	150.5	151.5	101.0	102.0	102.0	132.4	131.0	101.4	130.5
Bars, alloy steel, hot rolled			1995	125.8	127.3	130.4	129.8	129.3	130.4	129.9	130.3	130.4	Barres, 130.4	d'acier al 129.6	lié, lamin 129.5	ées à chau 129.4
D691721 20 45 01 4429 10	Ε	С	1996	129.7	127.5	100.4	123.0	123.5	100.4	123.3	100.0	100.4	130.4	120.0	125.5	123.4
Bars, alloy steel, cold finished			1995	133.9	134.9	140.0	140.2	1// 6	145.8	145.2	149.4	149.8	Barres 150.1	, d'acier : 149.4	allié, lami 149.0	nées à froid 144.4
D691722 20 45 01 4429 20	Е	С	1996	149.0	104.5	140.0	140.2		145.0	145.2	143.4	143.0	130.1	143.4	143.0	174.4
Plate, carbon steel, not fabricate	ed		1995	1042	125.8	105.0	126.2	125.7	125.1	124.0	123.5	125.1	Tôles d'a	cier ordii 123.9	naire, nor 124.4	travaillée
D691723 20 45 01 4431	Е	Α	1996	124.3 124.4	120.0	125.3	120.2	125.7	125.1	124.0	123.5	120.1	123.0	123.5	124.4	124.9
Plate, alloy steel, not fabricated			1005	404 5	100.0	1040	1040	100 1	106 1	1001	106 1	105.6				travaillée
D691724 20 45 01 4432	Е		1995 1996	121.5 125.2	123.9	124.0	124.8	126.1	126.1	126.1	126.1	125.6	125.3	125.5	125.2	125.0
Sheet and strip, carbon steel, ne	ot fabric	cated		400.4	100.4	100.0	100 5	400.4	400.0	404.0	404.7		illes et feui			
D691725 20 45 01 4434	100%	Α	1995 1996	122.4 118.7	122.4	122.6	122.5	122.4	122.2	121.8	121.7	121.2	120.2	119.8	118.8	121.5
Carbon steel sheets, hot rolled			4005	100 5	100 5	100 7	100 7	100 5	400.4	400.0	400.0		uilles d'aci			
D692843 20 45 01 4434 10	Ε	Α	1995 1996	123.5 118.9	123.5	123.7	123.7	123.5	123.4	122.9	122.6	122.2	120.8	120.4	119.0	122.4
Carbon steel sheets, cold finish	ed												euilles d'a			
D692844 20 45 01 4434 20	Е	Α	1995 1996	119.9 118.1	120.2	120.1	119.9	120.0	119.7	119.5	119.6	119.0	118.9	118.5	118.3	119.5
Sheet and strip, alloy steel																d'acier alli
D691726 20 45 01 4435	Ε	В	1995 1996	120.0 130.6	120.0	123.4	125.2	126.9	128.6	129.2	132.3	130.4	131.4	129.0	130.6	127.3
Galvanized steel sheeting and st	triping															er galvanis
D691727 20 45 01 4437	Е	В	1995 1996	121.6 119.2	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	120.4	120.4	120.4	120.4	119.2	119.2	120.8
Tinplate												,,,,,				de fer-blan
D691728 20 45 01 4438	Ε	Α	1995 1996	111.9 111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9
Grinding balls, steel														Boulets	de broya	ge, en acie
D691734 20 45 01 4492	Е	Α	1995 1996	100.4 103.1	100.4	100.4	100.4	100.4	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.1	103.1	102.7
Steel pipe and tubing, steel														Tuya	ux et tu	nes d'acie
D691735 20 45 02	100%	В	1995 1996	116.7 114.9	116.6	117.1	116.6	117.3	117.2	116.4	116.6	116.7	116.2	115.7	115.3	116.5
Pressure pipes, steel														Tuyaux	de press	sion, d'acie
D691736 20 45 02 4451	S		1995 1996	105.3 131.3	107.1	108.8	113.3	122.8	120.6	127.1	128.2	130.7	130.9	131.5	131.3	121.5
Mechanical steel tubing														Tubes	mécaniq	ues, d'acie
D691737 20 45 02 4452	E	В	1995 1996	137.9 137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9
Other pipe and tubing, carbon s								·					Autres tuv	aux et tul	oes, d'aci	er ordinalı
D691738 20 45 02 4454		В	1995 1996	119.8 114.4	119.8	120.0	118.1	118.1	118.1	116.9	117.0	117.0	115.5	115.6	115.6	117.6
Other pipe and tubing, alloy ste		_											Autre	s tuvaux	et tubes	d'acier alli
		C	1995 1996	106.4	106.8	108.8	109.4	112.6	113.3	114.2	114.2	115.4	115.7	115.3	115.5	112.3
D691734 20 45 01 4492  Steel pipe and tubing, steel D691735 20 45 02  Pressure pipes, steel D691736 20 45 02 4451  Mechanical steel tubing D691737 20 45 02 4452  Other pipe and tubing, carbon s D691738 20 45 02 4454	100% S E steel E E	B B	1995 1996 1995 1996 1995 1996	103.1 116.7 114.9 105.3 131.3 137.9 137.9 119.8 114.4 106.4 115.4	116.6 107.1 137.9 119.8	117.1 108.8 137.9 120.0	116.6 113.3 137.9 118.1	117.3 122.8 137.9 118.1	117.2 120.6 137.9 118.1	116.4 127.1 137.9 116.9	116.6 128.2 137.9 117.0	116.7 130.7 137.9 117.0	116.2 130.9 137.9 Autres tuy 115.5	Tuyaux 131.5  Tubes 137.9  Tuses tuyaux et tul 115.6	103.1  103.1  103.1  115.3  115.3  12 de press 131.3  137.9  115.6  et tubes, 115.5	100 bes d': 111 122 133 143 153 164 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits indu

	mmodity Ago	,. • 9		7100		F-1				luits et	agreg	ations	ae pro	duits (	1986=1	00)	
					Jan. Jan.	Feb. Fév.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average
					Jaii.	rev.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Iron and	steel foundries			1995	129.1	128.3	127.3	125.4	125.1	105.0	105.0	105.0	405.0	105.5			et d'acie
D691741	20 45 03	91%	С	1996	129.3	720.0	127.5	120.4	125.1	125.8	125.0	125.9	125.6	125.5	125.3	128.4	126.4
Steel casti	ings			1995	138.4	120.7	105.0	405.7	405.7							Moula	iges d'acie
D691742	20 45 03 4493	E	В	1996	137.9	139.7	135.2	125.7	125.7	125.8	122.8	129.4	127.0	131.7	128.0	132.3	130.1
Municipal	iron castings			1005	4054	105.0	1000						1	Fonte de m	oulage po	our voirie	municipal
D691744	20 45 03 4495	E	С	1995 1996	125.1 131.1	125.6	130.0	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	130.1
Cast iron	pipe			1005												Tuyaı	ux en font
D691747	20 45 03 4498	E	С	1995 1996	100.3 103.9	100.3	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.3
Iron castin	gs, n.e.s.														Autres	s moulage	es de font
D691748	20 45 03 4499	E	Α	1995 1996	139.2 140.8	139.1	136.7	135.8	135.5	135.9	135.5	135.5	135.6	135.0	135.4	140.1	136.6
Iron and s	teel pipe fittings													Raccords of	le tuvante	rie de fe	r ou d'acie
D691749	20 45 03 4674	Е	С	1995 1996	122.1 127.4	124.6	128.0	128.0	128.0	128.8	128.8	128.8	128.1	127.4	127.4	127.4	127.3
Ferro-alloy	'S															Fo	rro-alliage
	20 45 91 0001	100%	D	1995 1996	99.6 109.6	100.6	100.9	112.3	112.2	112.6	112.3	110.2	109.6	109.0	110.1	109.8	108.3
	nd steel ingots			1000											Line	note de ée	a sa dissi:
	20 45 91 0002	23%	D	1995 1996	117.3 121.4	118.5	118.4	121.4	121.3	121.2	120.8	120.8	121.5	122.0	121.2	121.4	r et d'acie 120.5
				1330	121.4									Dise	6 *11 - A1		
	ms, billets and slabs			1995	142.3	143.4	144.9	145.5	144.9	145.4	144.9	145.3	146.1	144.8	143.7	143.7	nes d'acie 144.6
	20 45 91 0003	100%		1996	144.0												
Steel bars				1995	123.5	124.3	125.2	125.8	127.2	127.6	127.9	128.1	127.7	125.9	125.5	arres et ti 125.5	iges d'acie 126.2
	20 45 91 0004	88%	С	1996	125.5												
Cast iron p	pipe and steel pipe f			1995	119.9	122.1	125.6	125.6	125.6	126.4	126.4	126.4	Tuyau: 125.6	x en fonte e 125.0	et raccord 125.0	s de tuya 125.0	ux en acie 124.9
D693077	20 45 91 0005	100%	С	1996	125.0												
Bars, hot r	oiled, steel			1995	127.1	128.1	129.4	129.2	129.1	129.6	129.3	129.4	128.4	128.2	rres d'aci 127.6	er, lamine 127.6	es à chau 128.6
D693078	20 45 91 0006	100%	С	1996	127.6												
Bars, cold	finished, steel			1995	113.9	114.1	118.3	118.4	119.1	119.3	121.5	122.1	122.2	122.3	Barres d'a 122.8	cier, lamir 122.7	nées à froi 119.7
D693079	20 45 91 0007	100%	С	1996	122.7												
Sheet and	strip in various form	ns		1995	120.4	120.4	120.7	120.8	121.0	121 1	120.6	120.9	120.8	Feuilles et	feuillards 120.1	de diver	ses forme 120.7
0693080	20 45 91 0008	100%	С	1996	120.2	120.1											
ron castin	g and steel pipe fit	ings		1005	125.0	125 7	134.6	13/10	133.7	13/12	133.9	134.0	Moula 133.9	ges de fon 133.2	te et racci	ords de tu 137.1	y. en acie 134.4
0693081	20 45 91 0009	100%	С	1995 1996	135.2 137.6	135.7	134.0	154.0	100.7	104.2	100.5	104.0		100.2			
Plate, carb	on and alloy						105.0	1001	105.7	405.0	1042	100.0	105 1	125.6	Tôles, d'a 124.0	cier ordin 124.5	aire et alli 124.9
0693218	20 45 91 0010	100%	В	1995 1996	124.0 124.5	125.7	125.2	126.1	125.7	125.2	124.3	123.8	125.1	120.0	124.0	124.5	124.5
Sheet and	strip, cold reduc., ca	rb, alloy	and						404.4	404.0	404.4	1017		euilles, lam			
0693219	20 45 91 0011	100%	В	1995 1996	119.9 120.2	120.2	120.6	120.7	121.1	121.2	121.1	121.7	120.9	121.0	120.2	120.3	120.7
Aluminum	products													1000			aluminiur
0691750		96%	С	1995 1996	152.8 132.1	160.9	153.2	146.8	145.5	143.1	141.0	143.8	142.1	133.2	130.9	132.3	143.8
	red aluminum pro		_											oduits de			
		98%	R	1995 1996	121.8 118.0	123.3	124.1	122.6	122.5	123.2	121.4	121.2	122.0	120.3	119.5	118.6	121.7
	20 46 03		-	1000	. 10.0									Moulag	ges et for	geages d	'aluminiur
-tuminum	castings and forgin	ys		1995	124.1	123.8	124.9	123.8	122.4	123.7	119.5	119.2	121.0	118.4		120.9	121.8

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Prand Commodity Agg	ice Inc regation	dex ons	es, by (1986	Comn 6=100)	nodity							oduits de pro				
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Aluminum struct. shapes and e	extrusions		1995 1996	113.3 104.4	115.9	116.5	113.8	114.0	113.9	113.6	113.5	Autres pro	ofilés de c 112.6	harpente ( 108.9	ou refoulé 104.4	s en alum 112.8
Aluminum and aluminum alloys D693082 20 46 91 0001	s, casting		1995 1996	125.0 120.4	127.8	127.8	126.8	126.4	128.6	126.3	126.3	Alu 126.5	minium et 123.4	alliages of	d'aluminiu 121.5	m, moulé: 125.8
Copper and copper alloy proc			1995 1996	210.4 175.9	203.4	209.1	202.7	189.9	202.0	206.4	203.2	Pro 194.1	<b>duits du</b> 187.5	cuivre et 194.6	d'alliage 197.1	de cuivre 200.0
Primary copper products	92%		1995 1996	216.8 172.0	206.8	216.5	206.1	190.3	210.9	213.5	207.8	Produits 196.8	du cuivre 190.3	<b>de prem</b> 199.6	ière trans 200.1	sformation 204.6
D691765 20 47 01  Copper ingots, refinery shapes D691767 20 47 01 2553	32 /0 E		1995 1996	220.1 173.7	209.6	220.0	209.0	192.7	213.9	216.4	210.2	198.8	192.5	Profilés 202.2	d'affinage 202.7	e de cuivro 207.3
Secondary copper products D691770 20 47 02	95%		1995	217.7	216.0	215.3	216.1	209.5	203.3	213.2	213.1	Produits 208.9	du cuivre 199.4	203.3	nde trans 211.5	sformation 210.6
Copper wire rods D691771 20 47 02 4531	E		1995 1996	224.0 188.6	211.9	220.8	215.7	210.9	207.8	212.3	210.4	206.5	196.1	207.9	ils machin 218.1	e de cuivro 211.9
Copper plate, sheet and strip D691773 20 47 02 4534	E	В	1995 1996	211.9 205.5	219.6	212.7	219.3	209.2	200.4	215.1	216.5	211.9	Tôles, 203.5	feuilles et 200.4	feuillards 205.3	de cuivro 210.5
Copper alloy bars, rods and sha	apes E	С	1995 1996	215.1 208.1	222.3	209.7	216.5	210.0	198.7	215.2	217.5	Barr 212.7	es, tiges e 202.7	t profilés, 198.4	en alliage 207.6	s de cuivr 210.5
Copper alloy plate, sheet and si		A	1995 1996	210.4 205.8	217.3	208.5	213.2	205.8	199.0	211.4	212.8	Tôles, 1 208.6	euilles et 1 200.8	euillards, 198.5	en alliage 204.7	s de cuivr 207.6
Manufactured copper product D691776 20 47 03	ts 95%	C	1995 1996	175.3 166.5	175.3	171.9	173.4	165.7	163.5	169.3	172.9	166.1	<b>Prod</b> (162.3	164.2	168.3	nufacturé 169.0
Bare copper wire and cable D691778 20 47 03 4535			1995 1996	182.0 171.9	187.9	189.6	134.2	179.5	179.0	176.9	176.9	163.8	167.3	ls et câble 160.2	es de cuiv 170.5	re dénudé 176.5
Copper alloy pipe and tubing D691780 20 47 03 4542	E	В	1995 1996	210.4 196.2	211.6	208.2	208.1	200.3	200.5	209.6	209.2	203.5	Tuyaux 197.4	et tubes, 198.2	en alliage 203.0	s de cuivr 205.0
Copper alloy castings D691781 20 47 03 4544	E	В	1995 1996	149.5 157.1	151.4	153.7	152.5	152.4	152.9	153.4	153.4	155.0	153.6		s en alliag 155.2	e de cuivr 153.1
Copper products cast., rolled a D693083 20 47 91 0001			1995 1996	205.8 183.6	202.3	201.0	202.1	193.3	187.8	196.4	198.8		its du cuiv 183.4	re moulés 188.3	196.1	et refoulé 195.6
Copper alloy prod. cast., rolled D693084 20 47 91 0002	and extra		1995	184.5 182.8	188.0	184.9	186.2	181.9	179.5	186.3	186.8	Produit 184.6	s d'alliage 179.8	du cuivre 179.4	, moulés, 183.2	lam. et re 183.8
Nickel products D691782 20 48	79%	C.	1995 1996	173.5 145.6	166.5	144.7	145.9	136.6	146.2	161.9	165.5	157.4	149.1	160.1	Produits 156.1	du nicke 155.3
Primary nickel products D691783 20 48 01	90%	С	1995 1996	173.4 145.5	166.6	144.2	145.5	136.3	145.7	161.8	165.4		du nickel 149.0	de prem 160.0	ière tran 156.0	sformatio 155.1
Nickel ingots, refinery shapes D691785 20 48 01 2556	E	С	1995 1996	173.4 145.5	166.6	144.2	145.5	136.3	145.7	161.8	165.4	157.3	149.0	Profilés 160.0	d'affinag 156.0	e de nicke 155.1
Other non-ferrous metal prod	lucts 96%	С	1995 1996	136.2 126.4	128.8	130.0	129.0	126.2	127.6	128.3	127.7	126.8	Autres p	roduits do 126.2	e métal n 126.7	on ferreu 128.1

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

and Cor	mmodity Aggr	egati	ons	s (198	6=100)	louity								industri duits (1			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
	fined non-ferrous m		^	1995	135.4	127.1	128.7	127.6	125.3	126.5	126.7	125.8	Profi 125.3	lés d'affin 122.5	126.2	métaux r 126.4	on-ferreu 127.0
D691791		96%		1996	126.5												
Lead primar D691792	20 49 01 2558	E	С	1995 1996	169.9 173.1	154.0	155.2	156.6	152.0	156.8	157.8	157.9	155.5	157.9	Profilés 169.0	d'affinag 177.3	e de plom 160.0
Refined zino	c, including seconda	ry											Pr	ofilés d'affi	nage de z	rinc incl	secondair
D691794	20 49 01 2560	Е	В	1995 1996	163.7 135.4	142.4	146.5	146.6	140.5	139.9	143.5	138.1	133.0	130.2	136.4	138.3	141.6
Refined gol	d bullion			1005	4047	400 7	407.0	400.0						Profilés d'a		or et d'a	lliages d'o
D692743	20 49 01 2563	S		1995 1996	104.7 105.9	103.7	107.2	105.0	102.3	104.9	103.4	103.0	103.1	100.4	102.4	104.0	103.7
Silver				1005													Argen
D691795	20 49 01 2564	Е		1995 1996	90.5 97.7	88.6	89.5	96.7	97.5	98.3	94.9	97.6	98.8	95.5	96.3	92.9	94.8
Other non-f	errous refinery shap	е		1005										profilés d'a	affinage, o	ie métal	non ferreu
D691808	20 49 01 4514	E		1995 1996	136.3 119.6	151.0	149.9	138.1	128.6	116.2	130.5	130.5	133.6	134.8	130.8	120.8	133.4
Secondary	metals, alloyed (ne	on-ferro	us)									Prof	ilés d'affi	nage, de	métaux (	non-ferr	eux) allié
D691815	20 49 03	95%	D	1995 1996	123.1 122.7	123.8	124.5	121.3	120.1	121.4	121.8	121.9	122.1	121.5	122.5	123.3	122.3
Solders, inc	block, rods, wire														Soudu	ires (tout	es formes
D691816	20 49 03 4512	E	С	1995 1996	106.8 117.7	111.6	113.0	108.2	105.8	108.9	114.2	114.4	114.6	117.3	118.8	118.5	112.7
Manufactur	red products														Pro	duits ma	nufacturé
D691821	20 49 04	100%	С	1995 1996	110.8 116.2	110.6	110.9	116.3	115.5	116.0	115.5	115.6	115.8	115.0	115.4	116.0	114.5
Precious me	etal, fabricated basic	produc	ts										F	rofilés sen	ni-ouvrés,	de méta	ux précieu
D691822	20 49 04 4550	Е	D	1995 1996	90.7 93.5	89.8	91.4	96.2	92.2	94.0	91.8	92.6	93.6	90.1	91.6	91.3	92.1
Precious me	etal and alloys, prima	rv form											Méta	ux précieux	et alliage	s, profilé	s primaire
	20 49 91 0001	100%		1995 1996	91.6 93.7	90.1	91.9	97.2	96.2	97.1	94.4	93.8	97.0	91.4	92.8	90.7	93.7
	errous base metals									<del></del>				Autres	métaux	de base i	non-ferreu
	20 49 91 0002	100%	D	1995 1996	168.8 156.5	158.6	156.5	148.6	150.5	152.0	152.9	155.5	157.1	156.7	161.2	157.3	156.3
	RICATED PRODUCTS													SE	MI-PROD	UITS MÉ	rallique:
D693412			В	1995 1996	124.6 128.9	125.6	126.8	127.4	127.7	128.0	128.5	128.6	128.8	128.7	128.6	128.9	127.7
	nks and plates													Chaudi	ères, rés	servoirs	et plaque
D691827		76%	С	1995 1996	140.2 147.6	146.0	146.0	147.4	147.4	147.5	147.4	147.4	147.5	147.5			146.6
Heating an	d other boilers											400.0		es de cha			
D691831	21 50 02	94%	D	1995 1996	139.2 140.8	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2
Heating boil	lers, steam generatin	g units												res de chai			
D691833	21 50 02 6511	E		1995 1996	144.1 146.8	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1
Hot water h	eating equipment										101.0	404.0	404.0				eau chaud
D691834	21 50 02 6512	Е	В	1995 1996	131.8 131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8
Tanks and										445.0	440.4	140.6	140.0	140.0			les d'acie
D691836		58%	D	1995 1996	136.4 149.1	146.6	146.6	149.1	149.1	149.2	149.1	149.1	149.2	149.2	149.1	149.1	147.7
Tanks												10.5	4615	40.5	404.5	404-	Réservoir
	21 50 03 4621	Е	В	1995 1996	147.0 164.7	160.6	160.6	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	162.5
	structural metal pi			. 500										its de cha			
			C	1995 1996	115.7 121.0	116.0	118.0	118.7	119.0	119.9	120.5	120.7	120.8	120.9	120.8	120.9	119.3
D691839	21 51	80%	C	onths s		subject 1	o revisio	n. — Not	a: Les	indices fi	gurant po	ur les si	ix mois le	s plus réc	ents son	t sujets	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price Industrial Product Price Industrial Indus	dex ons	es, by 6 (198	y Comr 6=100)	nodity							oduits in de pro				
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Structural shapes		1995	116.4	116.7	117.1	117.7	118.4	119.3	120.4	120.8	121.5	121.9	Pr 121.7	ofilés de 122.1	charpent 119.5
D691840 21 51 01 70%	D	1996	122.1												
Structural shapes, steel D691841 21 51 01 4441 100%	D	1995 1996	118.9 125.8	119.4	119.9	120.8	121.8	122.3	123.9	124.4	125.4	125.9	Profilés 125.2	de charpe 125.8	nte, d'acie 122.8
											Prof. de ch	arn non	tray are	anda at me	ov dimen
Structural steel shap., unfab. heavy and D691842 21 51 01 4441 10 E	ı iiile	1995 1996	118.6 126.0	119.1	119.7	120.8	121.9	122.5	124.2	124.8	126.1	126.5	125.4	126.0	123.0
Structural steel shapes,unfab. barsize															de la barr
D691843 21 51 01 4441 20 E		1995 1996	121.2 124.4	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2·	121.2	121.2	121.2	122.0	124.4	124.4	121.8
Prefabricated metal building and str	ructu	re 1995	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	117.8	118.2	118.2	Bâtiments 118.2	et ouvr 118.2	ages préi 118.2	abriqués 118.2	, <b>en mét</b> a 117.3
D691845 21 51 02 100%	D	1996	118.8	110.1	110.1	110.1	110.1	117.0	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	117.3
Prefabricated metal buildings		1995	122.7	122.7	122.7	122.7	1227	124.6	125.3	125.3	125.3	Bât 125.3	timents pr 125.3	éfabriqué 125.3	s, en méta 124.2
D691846 21 51 02 4687 100%	D	1996	126.4	122.1	144.1	122.1	122.1	124.0	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	124.2
Prefabicated metal buildings, thin wall		1005	1007	1007	120 7	120 7	1207	120.2	121.0	121.2					mur mino
D691847 21 51 02 4687 10 E		1995 1996	128.7 132.6	128.7	128.7	128.7	120.7	130.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	130.1
Other fabricated structural metal pro	duct		445.0	445.5	440.0	404.0	404.4	404.7	100.4		itres produ				
0691850 21 51 03 63%	D	1995 1996	115.0 122.1	115.5	119.9	121.0	121.4	121.7	122.4	122.5	122.4	122.4	122.3	122.3	120.7
Doors and windows, incl. herm.												Por	tes et fen	êtres, con	npris herm
0691851 21 51 03 4611 100%	D	1995 1996	116.2 125.2	116.5	121.1	123.0	123.3	123.7	124.8	124.8	124.8	124.6	124.6	124.6	122.7
Doors, metal														Porte	s, en méta
D691852 21 51 03 4611 10 E	D	1995 1996	131.0 141.3	131.0	139.3	139.8	139.8	139.8	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	138.5
Windows, metal	-													Fenêtre	s, en méta
D691853 21 51 03 4611 20 E	D	1995 1996	93.7 102.0	93.7	93.7	99.0	99.0	99.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	99.2
Hermetically sealed window units, metal	1											Fer	nêtres en	métal her	m. scellée
D691854 21 51 03 4611 30 E		1995 1996	108.0 113.6	110.5	110.5	110.5	112.7	115.6	115.0	115.0	115.0	113.6	113.6	113.6	112.8
Structural and architectural metal prod.	ne	ς.									Autres	nrod en	métal nou	r la const	. et l'archi
		1995 1996	112.9 117.1	113.7	117.8	117.8	118.4	118.5	118.5	118.9		119.0	118.8	118.8	117.6
Metal products														Produi	ts en mét
D693087 21 51 91 0001 64%	D	1995 1996	115.0 122.2	115.5	119.9	121.1	121.5	121.7	122.4	122.6	122.5	122.5	122.4	122.4	120.8
Other metal fabricated products									-		A	utres pro	duits mé	talliques	fabriqué
D691857 21 52 84%	В	1995 1996	126.4 129.9	127.2	128.1	128.6	128.8	128.9	129.4	129.6	129.8	129.6	129.6	129.9	128.8
Stamped and pressed metal products	s		-				-				Pı	oduits m	nétall ei	mboutis e	t matricé
D691858 21 52 01 55%	D	1995 1996	122.5 127.6	124.1	126.4	127.4	127.1	127.7	127.5	127.4	127.4		127.3	127.7	126.6
Roofing and siding, metal													Toiture e	t paremer	nt, en mét
	C	1995 1996	131.4 141.9	134.6	136.8	140.1	141.7	141.7	141.9	141.9	141.9	141.9		141.9	139.8
Ceilings, partitions and panels, metal											P	afonds, o	loisons e	t panneau	x, en mét
	D	1995 1996	129.4 <b>12</b> 9.5	131.5	130.9	133.2	132.0	132.0	132.4	131.5		133.4		132.8	132.0
Culvert pipe, corrugated metal												Tuvan	k de pono	eau, en m	étal ondu
	В	1995 1996	127.1 139.0	128.7	137.3	137.7	137.7	137.7	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	136.4
Cans and other metal containers											E	Boîtes et	autres co	ontenants	, en méta
D691872 21 52 02 92%	В	1995 1996	115.0 115.9	115.0	115.0	115.0	114.9	114.9	115.7	115.7			115.9		115.4
Note: Indexes for the most recent s	_			subject	to revisio	n — No	ta: Les	indices f	igurant no	our les s	eiv mois le	e plue ré	cents so	nt eniete	à róvicio

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

	-3	OH	(1300	6=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
		A	1995 1996	111.9 113.0	111.8	111.8	111.9	111.6	111.7	112.7	112.6	Boîtes en 113.1	métal, po 113.0	ur alimen 112.9	ts et autr 113.0	es produit 112.3
re products													Eil at	nraduita	do filo a	nátolli su o
21 52 03	92%	С	1995 1996	125.3 129.1	126.0	126.8	127.5	127.7	128.1	129.2	129.6	129.8	129.6	129.3	129.3	128.2
arbed uncoaed, car	bon stee	el										Fil, non 1	barbelé, n	on recouv	ert. d'aci	er ordinair
21 52 03 4462	Е	С		124.6 132.0	128.4	129.0	129.0	129.2	129.3	132.2	132.8	133.3	133.3	133.1	133.1	130.6
oated			1005	404.0	404.0										Fil d'acie	r, recouve
21 52 03 4464	Е	С	1995	121.2	121.9	122.8	123.8	124.2	125.0	128.1	128.1	128.7	128.7	128.7	128.7	125.8
eel			1005	405.0	400.5	400.5	400.5	100 5	400.4							ique d'acie
21 52 03 4466	Е	В	1995	168.4	166.5	166.5	166.5	166.5	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4	167.6
, welded or woven			1005	4.40.4	440.4	440.4	440.7	440.7								
21 52 03 4631	Е		1995	142.4	142.4	142.4	146./	146./	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	145.6
e, excl. chassis spri	ng		1005	101.1	4000		1000									de chass.
21 52 03 4635	Е	С	1995	116.6	120.9	121.2	120.0	119.5	121.5	120.9	121.0	121.5	120.6	116.3	116.9	120.1
crews, washers, fa	steners		1005	440.0	4400	440.4			440.4	440.4						
21 52 03 4641	E	С		110.0	110.0	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1
and staples			1005	405.0	405.0	400.4	400.4	400.4	400.4	440.0	110.7	440.7				
21 52 03 4642	E	С		135.9	135.9	139.4	139.4	139.4	139.4	143.6	143.7	143./	143.0	143.0	143.0	140.8
nd electrodes, weld	ing									400 5	100.1					
21 52 03 4661	Е		1995 1996	116.4 122.1	116.4	116.4	120.5	120.5	120.5	120.5	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	120.1
ool and cutlery										101.0	100.0	1000				
21 52 04	94%	С		130.0 134.0	129.6	131.2	131.9	131.9	130.5	131.8	132.3	132.6	132.2	132.4	133.5	131.7
dware																
21 52 04 4643	Е	С		128.7 145.2	129.4	135.2	140.4	144.7	136.7	143.6	144.4	144.4	140.6	140.6	145.2	139.5
and cutting and fo	orming															
21 52 04 5244	Ε	С		120.3 120.7	120.1	121.3	120.0	119.6	120.1	119.6	120.6	120.7	179.9	120.4	121.0	120.3
ge tools, garden in	plement	ts								400.0	100.0					
			1995 1996	134.8 137.1	132.1	132.1	132.1	128.8	129.0	129.0	129.0	130.5	134.0	134.0	134.0	131.6
ipment												105.1	405.0			
21 52 05	89%	D	1995 1996	120.3 125.6	120.4	120.7	122.1	125.2	125.3	125.4	125.4	125.4	125.3	125.4	125.5	123.9
naces, all types									440.4	440.0	440.0	4400				
21 52 05 6513	Ε	С	1995 1996	116.1 116.3	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.3	116.3	116.3	116.3	110.3	116.3	116.3
ating equipment									1000	100.0	400.0	100.0				
21 52 05 6526	E	В	1995 1996	131.3 136.8	131.3	131.3	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	130.8	130.8	135.4
	metal					455.5	455.5	455.5	450.4	150.1	150.0					
21 52 06	94%	В	1995 1996	151.0 157.2	155.1	155.5	155.5	155.5	156.1	100.1	150.2	150.5	130.2	130.2	137.2	155.6
							467	407.5	400.0	100.0	140.0	140.2				
	100%	С	1995 1996	135.5 141.5	137.2	137.2	137.1	137.3	139.9	139.9	140.3	140.3	140.2	140.3	141.5	138.9
													Valves,	à corps d	'acier for	tement alli
alloy steel					147.4	147.6	146.8	146.4	146.8	146.5	147.8	148.0	147.4	147.7	148.1	147.0
	21 52 02 4624  re products  21 52 03  arbed uncoaed. car  21 52 03 4462  real  21 52 03 4464  reel  21 52 03 4466  reel  21 52 03 4631  recews, washers, fax  21 52 03 4641  real  r	re products 21 52 03 92% arbed uncoaed. carbon stee 21 52 03 4462 E coated 21 52 03 4464 E eel 21 52 03 4466 E , welded or woven 21 52 03 4631 E e, exci. chassis spring 21 52 03 4635 E arcews, washers, fasteners 21 52 03 4641 E and staples 21 52 03 4661 E and electrodes, welding 21 52 03 4661 E cool and cutlery 21 52 04 94% dware 21 52 04 94% dware 21 52 04 5244 E ge tools, garden implemen 21 52 04 7513 E aripment 21 52 05 6513 E aring equipment 21 52 05 6526 E artures and valves, metal 21 52 06 94% and steel body	21 52 02 4624 E A  re products  21 52 03 92% C  arbed uncoaed, carbon steel  21 52 03 4462 E C  oated  21 52 03 4464 E C  eel  21 52 03 4466 E B  , welded or woven  21 52 03 4631 E  e, excl. chassis spring  21 52 03 4641 E C  and staples  21 52 03 4641 E C  and staples  21 52 03 4661 E  ool and cutlery  21 52 04 4643 E C  dware  21 52 04 4643 E C  dware  21 52 04 4643 E C  dware  21 52 04 4643 E C  ge tools, garden implements  21 52 04 7513 E B  sipment  21 52 05 6513 E C  atting equipment  21 52 05 6526 E B  and steel body	21 52 02 4624 E A 1996  re products  21 52 03 92% C 1996  arbed uncoaed. carbon steel  21 52 03 4462 E C 1996  oated  21 52 03 4464 E C 1996  eel  21 52 03 4466 E B 1996  , welded or woven  21 52 03 4631 E 1996  e, excl. chassis spring  21 52 03 4641 E C 1996  and staples  21 52 03 4641 E C 1996  oated  21 52 03 4641 E C 1996  oated  oated  21 52 03 4635 E C 1996  oated  oated  21 52 03 4635 E C 1996  oated  oated  21 52 03 4636 E B 1996  oated  oated  21 52 03 4636 E B 1996  oated  oated  oated  oated  1995  1995  1995  1995  1995  1995  1995  1995  1996  oated  oated  1995  1995  1996  oated  oated  oated  1995  1996  oated  oat	food and non-food 21 52 02 4624 E A 1995 111.9 21 52 03 4624 E C 1995 125.3 21 52 03 92% C 1996 129.1 arbed uncoaed. carbon steel 21 52 03 4462 E C 1996 132.0 oated 21 52 03 4464 E C 1996 165.9 21 52 03 4466 E B 1995 166.9 4, welded or woven 21 52 03 4631 E 1995 142.4 eel 21 52 03 4631 E 1996 166.4 corews, washers, fasteners 21 52 03 4641 E C 1996 110.1 and staples 21 52 03 4641 E C 1996 110.1 and staples 21 52 03 4642 E C 1996 143.2 and electrodes, welding 21 52 03 4661 E 1996 143.2 and electrodes, welding 21 52 03 4661 E 1996 143.2 and electrodes, welding 21 52 03 4642 E C 1996 143.2 and electrodes, welding 21 52 04 4643 E C 1996 134.0 dware 21 52 04 4643 E C 1996 134.0 dware 21 52 04 5244 E C 1996 134.0 dware 21 52 04 5244 E C 1996 134.0 ge tools, garden implements 21 52 05 6513 E C 1996 135.6 acces, all types 21 52 05 6513 E C 1996 136.8 ating equipment 21 52 06 94% B 1996 157.2 and steel body 1995 131.3 1995 131.3 110.0 1995 131.3 1995 120.3 110.0 1995 131.3 1995 120.3 1995 131.3 1995 131.3 1995 131.3 1995 131.3	Jan.   Fév.	Jan.   Fév.   Mars   Fév.   Mars   Fév.   Mars   Fév.   Fév.	Jan.   Fév.   Mars   Avril	Jan. Fev. Mars Avril Mai food and non-food 21 52 02 4624 E A 1996 113.0 111.8 111.8 111.9 111.6 1120 20 4624 E A 1996 133.0 126.0 126.8 127.5 127.7 arbed uncoaed. carbon steel 21 52 03 4462 E C 1996 132.0 129.0 129.0 129.2 oated 21 52 03 4464 E C 1996 132.0 129.9 122.8 123.8 124.2 eel 21 52 03 4466 E B 1995 165.9 166.5 166	Jan.   Fev.   Mars   Avril   Mai   Juin	Jan.   Fev.   Mars   Avril   Mai   Juin   Juillet	Jan.   Fév.   Mars   Avril   Mai   Juin   Juillet   Aoott		Jan.   Fev.   Mars   Avril   Mai   Julin   Julilet   Aool   Sept.   Oct.	March   Marc	Jan.   Fev.   Mars   Avril   Mai   Juin   Juillet   Agott   Sept.   Oct.   Nov.   Dec.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100

OIR	S (1981	5=100)				prod	uits et	agrega	ations	de pro	duits (	1986=10	UU)	
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
С	1995 1996	133.7 140.0	134.9	134.9	134.9	135.2	138.4	138.4	138.6	138.6	138.6	Valves, à 0 138.6	corps d'a 140.0	cier, autre 137.1
	1995	125.5	125.4	127.1	126.6	126.4	126.6	125.3	125.3	125.3	125.0	Valves, en 125.1	métaux i 125.3	non ferreu 125.7
			144 0	144.5	145.0	145.0	145.0	145.0	145.0	145.0				luant bain
В	1996	145.0												
Α	1995 1996	156.0 169.2	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	iton de plo 168.1	168.9	et raccord 167.2
	1995 1996	124.0 124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	Autre ma 124.9	atériel de 124.9			s sanitaire 124.8
	1995	127.3	127.4	127.8	127.8	128.3	128.3	128.4	128.4	Autres 128.6	produits 128.5	fabriqués 128.5	, <b>en mé</b> 128.6	tal, n.d.a 128.2
	1995	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	Autre 125.5	s feuilles 125.5	et feuillard: 125.5	s d'acier, 125.5	recouver
			127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6					étal émail 127.6
	1996	127.6									Tuyaux,	raccords et	t panneai	ux en mét
D	1995 1996	128.8 135.7	131.7	133.5	135.8	136.2	136.2	136.3	136.3	136.4	136.8			135.
D	1995 1996	127.8 127.6	127.8	127.8	128.0	127.9	128.1	128.1	128.1	128.1	128.0	127.6	127.6	127.9
D	1995 1996	144.2 148.2	144.2	144.2	148.4	148.3	148.4	148.4	148.4	148.4	lôture en 148.4	treillis, toil 148.2	es et filet 148.2	ts, <b>en mét</b> 147.3
	1995	116.4	116.4	117.3	117.3	117.3	117.4	118.5	118.5	118.5	Bo 118.3	oulons, écre 118.3	ous, vis 6 118.3	et rondelle 117.
S	1995	121.5	121.7	121.7	123.6	123.6	123.6	123.5	123.5	Matér 123.5	iel de chai 123.5	uffage à air 123.5	chaud, 6	excl. tuyau 123.
C-			117 9	119.2	119 2	119 2	119.2	120.2	120.2	120 2	120.2			combustic
D	1996	120.6												Valve
С		131.5 135.0	132.6	133.3	133.0	133.0	134.7	134.1	134.4	134.4	134.2	134.3	135.1	133.7
В	1995 1996	162.6 170.4	168.4	168.6	168.9	168.9	168.9	169.2	169.2	169.2	169.2	169.2	170.4	168.6
	1995	125.5	125.8	126.2	126.2	126.2	126.5	127.4	127.3	127.4	127.7	MACH 128.1	128.4	MATÉRIE 126.9
В	1996	128.6										- N	Machines	anricole
D	1995 1996	123.0 125.8	123.3	123.7	123.5	123.6	123.7	123.7	123.8	123.8	125.3	125.6	125.7	124.
D	1995 1996	124.3 127.5	124.7	125.1	124.9	125.0	125.1	125.1	125.2	125.3	127.0			agricole 125.
	1995	125.4	125.4	405.0	125.2	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.6	Cultivate	eurs et d 126.6	lésherbeu 125.
	B B B C D D D D D D D D D D D D D D D D	1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1996	Jan.  1995 133.7 1996 140.0  1995 125.5 1996 125.2  1995 138.3 1996 145.0  1995 126.0 1996 124.9 2.s. 1995 127.3 1996 128.5 1996 125.5 1996 127.6	Jan. Feb. Jan. Fév.  1995 133.7 134.9 1995 125.5 125.4 1996 125.2 125.4 1996 145.0 168.1 1995 156.0 168.1 1996 169.2 18.8. 1996 124.9 124.9 1996 124.9 124.9 1996 125.5 125.5 1996 127.3 127.4 1996 128.5 125.5 1996 127.6 127.6 1996 127.6 127.6 1996 127.6 127.6 1996 127.6 127.8 1995 127.8 127.8 1995 127.8 127.8 1995 127.8 127.8 1995 127.6 127.6 1996 127.6 1996 127.6 1996 127.6 1996 127.6 1997 128.8 131.7 1998 127.8 127.8 1999 127.8 127.8 1995 127.8 127.8 1995 127.6 127.8 1995 127.6 127.8 1995 127.6 127.8 1996 128.8 131.7 1996 128.8 131.7 1996 128.8 127.8 1997 128.8 127.8 1998 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8 1999 128.8 128.8	Jan. Feb. March Jan. Fév. Mars  1995 133.7 134.9 134.9  1996 125.5 125.4 127.1  1996 125.5 125.4 127.1  1995 138.3 144.0 144.5  1996 145.0 168.1 168.1  1996 124.0 124.9 124.9  1996 124.0 124.9 124.9  1996 128.5 127.6 127.6 127.6  1996 127.6 127.6 127.6  1996 127.6 127.6 127.6  1996 127.6 127.6 127.6  1996 127.6 127.8 127.8  1995 128.8 131.7 133.5  1996 127.6 127.8 127.8  1995 127.8 127.8 127.8  1995 127.6 127.8 127.8  1996 127.6 127.6  1996 127.6 127.8 127.8  1995 128.8 131.7 133.5  1996 127.6 127.8 127.8  1995 127.8 127.8 127.8  1995 127.8 127.8 127.8  1995 127.6 127.8 127.8  1995 127.6 127.8 127.8  1995 127.6 127.8 127.8  1995 127.5 121.7 121.7  1996 123.5 121.7 121.7  1996 123.5 121.7 121.7  1996 123.5 121.7 121.7  1996 123.5 121.7 121.7  1996 123.5 121.7 121.7  1996 123.5 123.3 133.3  1995 125.5 125.8 126.2  1995 125.5 125.8 126.2  1995 125.5 125.8 126.2  1995 125.5 125.8 126.2  1995 125.5 125.8 126.2  1995 125.5 125.8 126.2  1995 125.5 125.8 126.2  1996 125.5 125.8 126.2	Jan. Feb. March April Jan. Fév. Mars Avril    1995	Jan. Feb. March April May Jan. Fev. Mars Avril Mai  1995 133.7 134.9 134.9 134.9 135.2  1995 125.5 125.4 127.1 126.6 126.4  1995 138.3 144.0 144.5 145.0 145.0  1995 156.0 168.1 168.1 168.1 168.1 168.1  1995 124.0 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9  2.s. 1995 125.5 125.5 125.5 125.5 125.5 125.5 126.5  1995 126.5 126.5 126.5 125.5 125.5 125.5 126.5  1995 127.6 127.6 127.6 127.6 127.6 127.6 127.6  1995 127.6 127.6 127.6 127.6 127.6 127.6  1995 127.6 127.6 127.6 127.6 127.6 127.6  1995 127.6 127.6 127.8 127.8 128.0 127.9  1995 127.8 127.8 127.8 128.0 127.9  1995 144.2 144.2 144.2 148.4 148.3  1995 148.2 144.2 144.2 148.4 148.3  1995 127.6 118.4 116.4 117.3 117.3 117.3  28 1995 121.5 121.7 121.7 123.6 123.6  29 1995 121.5 121.7 121.7 123.6 123.6  20 1995 131.5 132.6 133.3 133.0 133.0  20 1995 131.5 132.6 133.3 133.0 133.0  21 1995 126.6 168.4 168.6 168.9 168.9  22 1995 126.6 168.4 168.6 168.9 168.9  23 1995 126.6 168.4 168.6 168.9 168.9  24 1995 125.5 125.8 126.2 126.2 126.2  25 1996 125.5 125.8 126.2 126.2 126.2  26 1996 125.5 125.8 126.2 126.2 126.2  27 1995 121.5 125.8 126.2 126.2 126.2  28 1995 123.0 123.3 123.7 123.5 123.6  29 1995 124.3 124.7 125.1 124.9 125.0	Jan. Feb. March April May June Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin  1995 133.7 134.9 134.9 134.9 135.2 138.4  1995 125.5 125.4 127.1 126.6 126.4 126.6  1995 138.3 144.0 144.5 145.0 145.0 145.0  1995 145.0 168.1 168.1 168.1 168.1 168.1 168.1 168.1 168.1 169.2  1995 124.0 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 128.3 128.3 129.5 125.5	Jan. Feb. March April May June July Jan. Fev. Mars Avril Mai Juin Juillet  1995 133.7 134.9 134.9 134.9 135.2 138.4 138.4  1996 125.5 125.4 127.1 126.6 126.4 126.6 125.3  1995 138.3 144.0 144.5 145.0 145.0 145.0 145.0  1996 169.2 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 124.9 128.5 125.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Julin Juillet Août Sept.  1995 133.7 134.9 134.9 134.9 135.2 138.4 138.4 138.6 138.6  1996 125.2 125.4 127.1 126.6 126.4 126.6 125.3 125.3 125.3 125.3  1995 138.3 144.0 144.5 145.0 145.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct   Nov.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.   Dec.

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels

and Commodity Aggree	gatio	ons	s (1986	6=100)	noaity			prod	ces des luits et	s prix d agréga	les pro ations	oduits de pro	industri duits (1	els, pa 986=1	ar 00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Grain drills, incl. combination drills	3		1995	128.9	128.9	100.0	100.0	100.0	400.0				Semoir	s de gran	ides cultu	res, autres
D691947 22 53 02 5413	Е	В	1996	128.9	120.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9
Haying machinery			1995	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	110.0	1100	1100			le fenaisor
D691949 22 53 02 5415	E	В	1996	118.0		110.0	110.5	110.5	110.5		118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.2
Swathers and windrowers D691950 22 53 02 5416	Е	В	1995 1996	134.2 143.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	Anda 134.2	ineuses et 143.2	moisson 143.2	neuses-ar 143.2	ndaineuses 136.5
Other agricultural and irrigation ma	ateria	ıl an		407.0								Aut	res mach.	et matérie	l agricole	s et d'irrig
D691956 22 53 02 5428	Ε		1995 1996	127.6 128.8	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.7	128.5	128.5	128.5	128.5	128.5	128.0
Other industrial machinery			1005	405.7	100.0	100.1	100 1								hines in	dustrielles
D691958 22 54	84%	В	1995 1996	125.7 128.8	126.0	126.4	126.4	126.5	126.8	127.7	127.6	127.7	127.9	128.3	128.6	127.1
Material handling equipment			4005	101.0	101.0	101.0									el de ma	nutention
D691964 22 54 02	79%	С	1995 1996	121.3 122.9	121.3	121.3	121.6	121.7	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.9	122.9	122.0
Conveyors and conveying systems	3		1005	400.0												convoyeurs
D691965 22 54 02 5111	Е		1995 1996	129.8 129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8
Hoisting machinery															Machine	s de levage
D691967 22 54 02 5131	Е	В	1995 1996	139.1 144.1	139.1	139.1	139.1	139.1	141.0	141.0	141.0	141.1	141.1	144.1	144.1	140.7
Industrial trucks, tractors															tracteurs	industriels
D691969 22 54 02 5141	Е	С	1995 1996	103.9 103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9
Miscellaneous material handling ed	quip.,	n.e.	S.										A	utre maté	riel de m	anutention
D691971 22 54 02 5193	Е		1995 1996	110.2 110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2
Metalworking machinery and eq	uipn	nent											et matérie			
D691979 22 54 04	89%	D	1995 1996	137.4 136.5	137.9	138.9	135.2	134.8	135.3	134.8	134.9	135.0	134.4	134.8	135.2	135.7
Other metalworking machinery, n.e	.s.															les métaux
D691984 22 54 04 5239	Ε	D	1995 1996	146.1 140.9	145.7	146.4	138.0	137.3	138.2	137.3	137.4	137.6	136.2	137.1	138.0	139.6
Construction machinery and equ	iipmo	ent											Machines			
D691986 22 54 05	76%	D	1995 1996	124.6 127.8	124.9	124.9	124.9	125.0	125.0	125.0	125.0	124.9	127.8	127.8	127.8	125.6
Earth moving and allied equipmen	t												bile de terra			
D691987 22 54 05 5220	E	С	1995 1996	128.2 133.1	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	133.1	133.1	133.1	129.4
Earth moving equipment attachme	ents												uxil. de ma			
D691988 22 54 05 5221	Е		1995 1996	133.1 133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.0	133.1	133.1	133.1	133.1
Concrete mixing and construction		ome	ent										xage du bé			
D691994 22 54 05 5227	E		1995 1996	130.1 146.1	144.1	144.1	144.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	144.3
Other general purpose mach. an		uip.											achines et			
			1995 1996	132.8 137.3	132.9	133.9	134.3	134.2	134.6	136.5	136.3	136.4	136.4	136.7	137.2	135.2
Metal end products, n.e.s.		_														is en méta
D692002 22 54 06 4699	F	C	1995 1996	102.0 105.8	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	99.1	99.1	99.1	99.1	105.3	101.9
Ball bearings, roller bearings																à rouleaux
D692003 22 54 06 5042	F	C	1995 1996	140.0 142.1	139.6	141.4	139.1	138.2	139.3	138.5	138.6	140.1	138.6	141.6	142.7	139.8
			1330	174.1							N	latériel de	transmiss	ion de pu	issance h	
Hydraulic power transmission equi		0	1995	142.3	147.3	148.3	149.1	149.1	149.1	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	148.9
D692005 22 54 06 5044	E	U	1996	151.2			- No	la: Lac	indians fi	gurant no	ur les si	x mois le	s plus réc	ents son	t suiets	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggr	egation	ns (198	36=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	100)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Mechanical power transmission	equip.	4005	400.0	100.7	400.0	1000	400.4	400.0	400.4	144.0		le transmiss			
D692006 22 54 06 5045	E C	1995 1996	138.0 143.7	138.7	138.9	138.9	139.1	139.2	139.4	141.0	141.0	142.0	142.8	142.8	140.
Industrial furnaces, kilns and ov	ens	1005	1 4 5 1	146.1	146.1	148.1	148.1	1/01	148.1	148.1	148.1	Fourneau 148.1	x, étuves 148.1	et fours	industrie
D692007 22 54 06 5050	E C	1995 1996	146.1 148.1	140.1	140.1	140.1	140.1	148.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	147.0
Air compressors		1995	122.4	122.4	122.4	122.4	122.4	122.4	122.7	122.7	122.7	122.7	122.7	Compres 122.7	sseurs d'a 122.6
D692008 22 54 06 5071	E B		122.7	122.7	122.7	162.7	122.7	122.7	122.7	166.7	122.7	166.1	124.7	122.1	122.
Fans and blowers, industrial		1995	131.4	131.4	133.5	134.0	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	Ventilate	eurs et s	ouffleurs 135.9	industriel
D692011 22 54 06 5074	E C		135.9	151.4	100.0	134.0	100.9	155.5	155.5	100.9	100.5	100.0	100.0	100.5	134.0
Power pumps		1995	139.3	139.3	139.6	139.6	139.6	140.2	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	M 141,2	otopompe 140.:
D692014 22 54 06 5081	E B		141.2	133.3	133.0	133.0	133.0	140.2	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.2	140.
Parts for pumps		1995	131.0	131.0	121 2	131.3	131.3	131.3	132.5	132.5	133.7	133.7	133.7	Pièces 133.7	de pompe
D692015 22 54 06 5082	E 0	1996	133.7	101.0	101.0	101.0		101.0	102.0	102.0	100.7		100.7	100.7	102.
Self-contained water pumping s	ystems	1995	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.6	113.6	113.6	Systèmes at	utonome 113.6	s de por 113.6	npage d'ea
D692016 22 54 06 5083	E C		113.6	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.0	110.0	110.0		110.0	110.0	110.
Packaging machinery		1995	124.3	124.2	124.4	123.7	123.4	123.7	124.4	124.4	124.5	124.0	Ma 124.5	chines à d	empaquete 124.
D692017 22 54 06 5091	E C		124.7	127.2		120.7	120.4	120.7	164.4	14.7	124.0	124.0	124.0	124.0	127.
Air purification and dust collect	ion equip.	1995	123.3	123.3	123.3	128.5	130.4	130.4	130.4	130.4	Matériel 130.4	d'épuration	de l'air 130.4	et de dép	oussierag 128.
D692021 22 54 06 5095	E	1996	130.4	120.0	120.0	120.0	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4		120.
Machinery, n.e.s., classified by f	unction	1995	142.1	143.4	146.6	147.0	147.0	147.6	147.6	147.6	Au 147.6	tres machin 147.6	es class	ées selon 147.6	la fonctio
D692023 22 54 06 5097	E C		147.6	140,4	140.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	140.
Air conditioning equipment		1995	129.5	131.2	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	Mate 131.6	ériel de c 131.6	limatisatio
D692030 22 54 06 6532	E B		131.6	131.2	131.0	131.0	131.0	131.0	151.0	131.0	131.0	101.0	131.0	131.0	101.
Display cases, refrigerated		1995	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	Comptoir 119.4	s réfrigéré
D692031 22 54 06 6536	E B		119.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	115.
Commercial refrigeration equipn	nent, n.e.s	1995	124.9	124.8	125.0	124.5	124.2	124.4	124.1	124.1	Αι 124.3	utre matérie 123.8	comme 124.1	rcial de r 124.4	éfrigératio
D692032 22 54 06 6537	E C		124.2	124.0	125.0	124.5	127.2	129.4	124.1	124.1	124.5	120.0	124.1	124.7	124.
Refrigeration condensers		1995	123.7	123.7	123 7	123.7	123.7	122 7	123.7	123.7	123.7	123.7	ndensate	eurs de r 124.4	éfrigératio 123.
D692034 22 54 06 6542	E B	1996	125.6	120.7	120.7	120.1	120.1	120.7	120.7	120.1	120.7	120.7	127.7	127.7	120.1
Air cond. and refrig. equip., n.e.s	3	1995	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	Au 120.3	itre matériel 120.3	de clim	atisation	et de réfri 120.
D692035 22 54 06 6543	E B	1996	121.4	120.0	120.5	120.5	120.0	120.5	120.5	120.5	120.5	120.0	121.4	121.4	120.
Parts, air conditioning and refri	gation	1995	143.1	139.9	139.9	141.8	137.3	140.2	139.1	136.5	Pièces 136.5	de matérie 136.5	de clim 136.5	atisation 136.5	et de réfri
D692036 22 54 06 6544	E C	1996	136.5	100.0	100.0	141.0	137.3	140.2	105.1	130.3	100.0	100.0	130.5	130.5	130.
Fans, electric portable and dome	estic	1995	116.9	116.9	116.0	118.9	118.9	119.0	118 0	118.9	Ventilat	eurs électri 119.1	ques, do	mestique	es, portati
D692037 22 54 06 6920	E -0	1996	121.0	110.5	110.5	110.5	110.5	110.5	118.9	110.5	119.1	113.1	113.1	121.0	110.
Scales and balances		1995	113.6	113.6	115 7	116.0	116.0	116 5	116.0	1176	1176	1176			et balance
D692039 22 54 06 7066	E 0	1996	117.6	110.0	113.7	116.2	116.2	116.5	116.2	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	116.
Other specialized machinery a	and equip	ment 1995	131.0	131.5	121.7	132.5	132.0	132 1	122.6			hines et m			
D692042 22 54 07	79% 0	1996	131.0 135.6	131.3	101./	132.5	133.0	133.1	133.6	133.6	134.1	134.8	134.9	135.2	133.
Woodland log handling and tree	harv. equ	ip. 1995	140.5	145.7	1457	145.7	145.7	145.7	145 7	145.7		forestier de			
D692043 22 54 07 5191	E B		149.1	145.7	143.7	145.7	145.7	145.7	145.7	145.7	146.1	147.1	147.1	149.1	145.

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggrega	ation	s (198	6=100)	nounty			prod	luits et	agrég	ations	de pro	industri duits (1	els, pa 986=1	oo)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Rock drilling and earth boring mach	-	1995	137.2	136.9	137.0	136.4	136.3	136.5	137.0	137.0	137.1	lachines à 1	perforer le	roc et à 137.2	forer le so 136.9
D692045 22 54 07 5211	E C	1996	137.0												100.0
Drill bits, rock drilling machinery D692046 22 54 07 5212	E C	1995 1996	120.0 119.4	119.2	119.2	119.2	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	Forets 119.4		nes à per 119.4	forer le roo 119.4
Parts, rock drilling machinery	- 0	1995	122.0	119.4	119.4	119.4	120.6	120.6	120.6	120.6	120.6	Pièces 120.6	de machi 120.6	nes à per 120.6	forer le roo
D692047 22 54 07 5213	E C	1996	120.6												
Mining, quarrying and ore dressing D692048 22 54 07 5214	mach. E B	1995 1996	130.8 133.2	130.8	130.8	131.0	131.0	131.5	132.9	Mach. 132.9	d'exploitat 132.9	tion des mi 132.9	nes et du 132.9	traite. de 132.9	es minerais 131.9
Sawmill and wood working machine	ry										Machine	es de scieri	es et mac	h à trava	iller le hois
D692058 22 54 07 5251	E B	1995 1996	146.7 156.3	146.7	146.7	146.7	153.2	153.2	153.2	153.2	155.9	155.9	155.9	156.3	152.0
Pulp and paper industries machinery	1	1005	151.0	450.0	450.0	4540	454.0	454.0	455.0			nes pour l'i			
D692060 22 54 07 5253	ЕВ	1995 1996	151.6 158.9	152.3	153.6	154.8	154.8	154.8	155.3	155.3	157.9	157.9	158.2	158.2	155.4
Food preparations machinery		1995	147.5	147.5	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	1470				es aliments
D692062 22 54 07 5281	Е В		147.9	147.5	147.9	147.5	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.8
Plastic machinery		1995	125.9	125.9	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	Ma 130.4	chines à t 130.4	ravailler I 130.4	le plastique
D692070 22 54 07 5293	E D	1996	130.4												
Miscellaneous spec. ind. mach. and e	equip.,	n.e.s 1995	135.2	135.2	135.2	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	Autres n	nachines et 139.9	matériel 139.9	industrie	ls spéciaux 138.7
D692075 22 54 07 5298	E C	1996	139.9												100.1
Water and sewage treatment equipm	ent	1995	124.5	124.5	124.5	125.2	127.4	127.4	127.4	127.4	Maté:	riel de traite 127.4	ement des	eaux et	
D692077 22 54 07 7215	Е	1996	127.4	124.5	124.5	120.2	121.4	127.4	127.4	121.4	127.4	121.4	127.4	121.4	126.5
Motor vehicle and aircraft maintenan	ice equ					107.0	105.0		105.0	405.0	105.0				et aéronef
D692079 22 54 07 7313	E C	1995 1996	134.4 137.3	134.4	134.4	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	137.3	137.3	135.4
Office machines and equipment															de bureau
D692083 22 54 08 81	% C	1995 1996	100.3 97.6	100.3	100.4	98.8	98.4	99.0	98.4	98.4	97.6	97.0	97.4	97.8	98.7
Pumps, compressors and blowers								105.1	405.0	405.0	1001				souffleurs
D693098 22 54 91 0002 88	% C	1995 1996	133.8 136.2	133.8	134.4	134.5	134.8	135.1	135.8	135.8	136.1	136.1	136.1	136.2	135.2
Conveyors, escal., elev. and hoist ma	ch.											, esc. mobi			
		1995 1996	131.6 134.4	131.6	131.6	132.1	132.3	133.0	133.0	133.0	133.1	133.1	134.4	134.4	132.8
Industrial trucks, tractors, trailers							407.0	407.0	407.0	107.0		Camions, tr			
D693100 22 54 91 0004 42	% D	1995 1996	107.9 107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9
Mach. ind. specified and special pur	pose						400.0	100.0	400.0	100.4	400.0				pécialisées
D693101 22 54 91 0005 80	% C	1995 1996	130.9 135.5	131.5	131.8	131.9	132.2	132.3	133.3	133.4	133.8	134.6	134.8	135.1	133.0
Air conditioning equipment										407.7	407.7	407.7			imatisation
D693103 22 54 91 0007 100	% B	1995 1996	129.1 127.7	128.6	128.7	129.3	128.0	128.8	128.5	127.7	127.7	127.7	128.0	128.0	128.3
AUTOS, TRUCKS, OTHER TRANSPOR	T EQUI	PMENT							440.0			CAMIONS E			
D693414 23 90	% B	1995 1996	121.4 123.2	121.3	122.1	119.8	119.1	120.2	119.2	119.1	119.4	120.9	122.0	123.1	120.6
Motor vehicles						1000	400	400 7	400.0	100.0	120.6	10F 0			tomobile:
	% B	1995 1996	125.7 128.0	125.4	126.3	123.3	122.4	123.7	122.3	122.3	122.6	125.8	127.2	128.6	124.6
Automobiles, trucks and buses						400	400	100.0	400.4	100.0	100.4				et autobu
	% B	1995 1996	125.7 127.9	125.4	126.3	123.2	122.2	123.6	122.1	122.0	122.4	125.8	127.2	128.6	124.5
100				cubiect	to revisio	n - No	ta: Les	indices fi	gurant po	our les si	ix mois le	s plus réc	ents son	t sujets	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggregation			ilouity					s prix c agréga						
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Passenger automobiles	1995	125.4	124.9	125.7	122.5	121 4	122.8	121.3	121.2	121.5	125.1	126.6	128.0	utomobile: 123.9
D692094 23 55 01 5811 100% C		127.3			766.0	121.4		721.0	121.2			120.0	720.0	
Auto, domestic	1995	126.3	126.1	126.1	125.7	125.8	126.1	124.9	123.9	123.0	130.4	130.4	Autos, 130.3	domestique 126.6
D693200 23 55 91 5811 10	1996	130.9												
Autos, export D693201 23 55 91 5811 20	1995 1996	125.2 126.7	124.7	125.7	121.9	120.6	122.2	120.7	120.8	121.3	124.2	125.9	Autos, 127.6	exportation 123.4
Trucks, chassis, tractors, commercial														commercia
D692103 23 55 01 5813 100% C	1995 1996	127.9 131.1	128.1	128.9	126.2	125.4	126.7	125.1	125.2	125.6	128.9	130.2	131.6	127.5
Trucks, domestic	1005	400.7	100 1	400.0	400.0	104.0	1046	422.0	100 1	422.0	141.0			domestiqu
D693210 23 55 91 5813 10	1995 1996	132.7 143.0	133.1	133.3	133.9	134.2	134.6	133.0	133.1	133.0	141.9	142.0	142.1	135.6
Trucks, domestic, heavy	1995	141.3	142.8	144.2	142.7	144.6	145.3	144.6	144.7	144.9	146.3	Camions, 146.9	lourds, 147.6	domestique 144.7
D692106 23 55 01 5813 13 E B		147.3												
Trucks, export	1995	126.3	126.4	127.4	123.6	122.5	124.1	122.5	122.6	123.1	124.6	126.3	amions, 128.1	exportation 124.8
D693211 23 55 91 5813 20	1996	127.1												
Canadian market, North American cars	1995	120.3	120.3	120.3	120.0	120.1	120.1	119.4	119.0	Marc 118.5	ché canadi 125.0	ien, voitur 125.0	es nord-a 125.0	ıméricaine 121.1
D693106 23 55 91 5811 70	1996	126.2												
Canadian market, North American sub-com	npacts 1995	103.1	103.1	103.1	102.2	101.9	102.4	101.6	Ma 101.6	rché cana 101.5	dien, sous 102.6	s-compact 102.6	es nord- 102.5	méricaine 102.4
D693451 23 55 91 5811 71	1996	102.4												
Canadian market, North American compact	t-midsize 1995	114.5	114.4	1144	114.2	114 4	114.3	Marci 114.1	hé canadi 113.6	en, compa	actes et in	termédiair 119.8	res nord- 119.7	méricaine 115.5
D693452 23 55 91 5811 72	1996	120.8	717.7		117.6	1 1-77	114.0							110.0
Canadian market, North American standard	ds 1995	139.2	139.1	139.1	139.2	139.2	139.2	137.2	136.7	larché can 135.8	adien, gra 143.2	indes taille 143.2	es, nord- 143.2	méricaine 139.5
D693453 23 55 91 5811 73	1996	145.2	105.1	105.1	103.2	103.2	105.2	107.2	150.7	100.0	145.2	145.2	145.2	105.0
Canadian market, North American station v		1007	107.0	107.6	1055	105.0	100 5	105.0	1055					méricaine
D693454 23 55 91 5811 74	1995 1996	138.7 147.3	137.6	137.6	135.5	135.0	136.5	135.2	135.5	136.3	147.6	147.6	147.5	139.2
Canadian market, North American trucks														-américain
D693107 23 55 91 5813 70	1995 1996	130.2 140.2	132.4	132.7	132.9	133.0	133.3	132.0	132.1	132.0	139.4	139.5	139.6	134.1
Canadian market, North American light true	cks									Marché ca	nadien, ca	mions lég	ers, nord	-américain
D693455 23 55 91 5813 71	1995 1996	125.8 134.4	125.7	125.7	126.2	126.2	126.5	124.9	124.9	124.7	133.6	133.6	133.5	127.6
Canadian market, North American medium														-américain
D693456 23 55 91 5813 72	1995 1996	137.6 154.2	148.3	149.1	149.0	149.0	149.1	149.0	149.0	149.0	154.2	154.2	154.2	149.3
Canadian market, North American heavy tru	ucks									Marché ca	nadien.car	mions lou	rds, nord	-américain
D693457 23 55 91 5813 73	1995 1996	144.6 155.9	150.6	151.5	150.9	151.6	151.8	151.6	151.5	151.6	154.6	154.9	156.1	151.8
Other motor vehicles												Autres	véhicule	s à moteu
D692113 23 55 02 85% C	1995 1996	127.9 133.0	129.6	130.9	130.3	130.4	130.7	130.3	130.3	130.6	131.8	132.1	133.1	130.7
Mobiles homes												-	Major	ns mobile
D692114 23 55 02 5833 E B	1995 1 <b>99</b> 6	124.3 129.6	124.3	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	129.6	127.3
Motor vehicles, n.e.s.	1330	123.0				•	•					Acchai	o véhi - I	
	1995	123.8	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	126.2	126.2	126.2	126.2	es à moteu 125.7
D692117 23 55 02 5845 E C		126.2												
Commercial trailers and vehicles, n.e.s	1995	121.5	121.5	121.5	121.7	122.0	122.3	122.5	122.5	Remorq 122.6		nerciales 122.6	et vehic 122.6	ules n.d.a 122.2
Note: Indexes for the most recent six		122.6												

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Age								prod	ces de: luits et	s prix o	les pro ations	oduits de pro	industr duits (	iels, pa 1986=1	oo)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Commercial trailers and semi- D692119 23 55 03 5830		С	1995 1996	118.3 119.3	118.3	118.3	118.3	118.7	119.3	119.3	119.3	Rer 119.3	morques et	semi-rem 119.3	norques, o	commerci 118.
Non-commercial trailers														Onmorau.		
D692122 23 55 03 5834	Ε	В	1995 1996	135.0 137.1	135.0	135.0	135.8	135.8	135.8	136.4	136.4	137.1	137.1	Remorque 137.1	137.1	136.
Military motor vehicles and m D693104 23 55 91 0001		s C	1995 1996	119.8 122.0	121.2	121.7	120.3	120.1	120.7	120.0	120.0	120.4	Véhicu 120.9	les militai 121.5	res et mo	tocyclette 120.1
Other trailers and semi-trailer	s commer	cial										Autre	s remorqu	es et semi	i-remoral	ies, comn
D693105 23 55 91 0002	100%	С	1995 1996	122.3 123.6	122.3	122.3	122.5	122.9	123.3	123.4	123.4	123.6	123.6	123.6	123.6	123.
Motor vehicles parts			1005	440.0	4404	110.0	400.0	100 7	1000					ces, véhi		itomobile
D692124 23 56	98%	C	1995 1996	110.0	110.1	. 110.6	109.2	108.7	109.3	108.6	108.6	108.8	107.8	108.6	109.4	109.
Truck, bus bodies and equi	pment		1995	128.5	129.2	120.2	129.5	120.7	120.7	400 6	100.0		eries et m			
D692125 23 56 01	100%	С	1996	126.6	123.2	123.3	129.5	123.7	129.7	128.6	128.6	128.6	126.0	126.0	126.0	128.0
Bus bodies			1995	133.0	134.5	134.5	134.5	135.3	135.3	131.0	131.0	131.0	121.0	Car 121.0	rosseries	d'autobu
D692126 23 56 01 5851	E	С	1996	121.0												
Bodies for trucks D692127 23 56 01 5852	Ε	В	1995 1996	132.5 134.7	132.8	133.1	133.4	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	de camion 133.3
Motor vehicle engines, elec				104.7								Moteurs	mat. élec	t, et nièc	es nour	véh auti
D692130 23 56 02	93%		1995 1996	119.9 126.1	120.2	120.7	118.9	118.3	118.7	117.8	117.8	118.1	117.2	118.1	119.8	118.
Motor vehicle engine parts													es de mote			
D692136 23 56 02 5866	100%	D	1995 1996	105.1	107.6	107.8	106.9	106.5	106.9	106.5	106.6	106.7	106.1	106.5	111.4	107.
Motor vehicle engine parts, in	nternal		1995	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	ièces de m	oteurs de	véh. aut	o., interne
D692137 23 56 02 5866 1	10 E		1996	101.7					101.7							
Motor vehicle engine parts, e	xternal		1995	105.9	108.9	109.2	108.1	107.6	108.2	107.7	107.7	107.9	ièces de m 107.1	oteurs de 107.6	véh. auto 113.6	o., externe 108.
D692138 23 56 02 5866 2	20 E	С	1996	113.3												
Oil, gas and air filters	_		1995	116.9	116.9	116.9	117.0	118.0	118.0	117.6	118.6	118.6	117.6	Itres à air 118.6	à essenc 118.6	e et à huil 117.
D692139 23 56 02 5867		В	1996	118.6								Autre ma	atériel élec	trique aux	iliaire no	ur moteui
Electrical equipment for engi D692143 23 56 02 6885	E E		1995 1996	106.8 99.2	106.5	107.0	105.1	104.1	102.9	98.7	98.7	99.2	97.4	98.7	99.7	102.
Other motor vehicles parts													s pièces			
D692145 23 56 03	100%	С	1995 1996	105.5 104.7	105.6	106.1	104.7	104.2	104.9	104.3	104.3	104.4	103.6	104.3	104.9	104.1
Rubber and plastic auto, part	S		4005	105.0	105 1	105.8	104.6	104.1	105.1	104.5	104.5	Pièce 104.7	s d'auto. 6	n caoutol	nouc et e 105.3	n plastiqu
D692147 23 56 03 4859	100%	D	1995 1996	105.3	105.1	105.0	104.0	104.1	100.1	104.0	104.0		100.0	104.0		
Steering, suspension and from	nt axles		1995	107.0	106.9	107.5	106.9	106.6	107.3	107.0	107.0	107.1	Direction 106.6	, suspens 106.9	ion et es: 107.4	sieux avai 107.
D692152 23 56 03 5872	Е	Α		107.8	, , , , ,											
Body stampings			1995	103.6	103.4	103.6	102.7	102.4	102.8	102.3	102.5	102.6	Pièce 102.1	s embout 102.4	102.8	carrosser 102.
D692153 23 56 03 5873	E		1996	102.6												20.014
Wheels and brakes			1995	121.7	121.6	122.3	120.6	119.8	121.0	120.1	119.1	119.4	117.7	119.1	120.5	es et freir 120.:
D692154 23 56 03 5874	E	В	1996	119.9									Radiate	urs de vé	hicules a	utomobile
Radiators for motor vehicles			1995	97.6	97.4	97.7	96.9	96.9	96.8	96.4	96.5	96.6	96.8	97.1	97.7	97.
Note: Indexes for the most	E	C	1996	97.5	oubject	to revision	n — No	ta: Les	indices fi	igurant po	ur les s	ix mois le	s plus réd	ents son	t sujets	à révisio

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Price II and Commodity Aggregate				nodity							oduits i de pro				
33 3			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Mufflers, resonators, exhaust		1995	121.8	121.7	121.7	121.3	121.1	121.4	121.1	121.1	Silencieux 121.2	résonate 120.7	urs et tuy 121.0	aux d'éc 121.3	happemen 121.3
D692156 23 56 03 5877	E C	1996	121.2												
Motor vehicle parts, n.e.s. D692158 23 56 03 5879 100%	6 D	1995 1996	100.0 100.5	101.3	101.5	100.6	100.5	100.7	100.4	100.4	100.4	Autres piè 100.5	ces de vél 100.5	hicules a 100.5	utomobile 100.6
Motor vehical parts, n.e.s., domestic											Autre	s pièces de	véhicule:	s auto	domestiqu
	В	1995 1996	107.4 108.4	109.1	109.2	108.3	108.3	108.3	108.2	108.1	108.0	108.4	108.4	108.4	108.3
Motor vehical parts, n.e.s., export		4005	05.0	00.0	07.0	00.4	00.4	00.4-	00.4	00.4		s pièces de			
D692160 23 56 03 5879 20	5	1995 1996	95.8 96.1	96.9	97.2	96.4	96.1	96.4	96.1	96.1	96.1	96.1	96.1	96.1	96.3
Other transport equipment													Autre ma	tériel d	e transpoi
D692161 23 57 53%	6 D	1995 1996	131.8 133.4	131.9	132.8	131.9	131.6	133.1	133.6	133.4	133.6	132.7	133.1	133.5	132.8
Railroad rolling stock and parts											Matério	el roulant	de chem	in de fe	r et nièce
	, D	1995 1996	117.4 121.5	117.6	117.6	119.9	119.9	119.9	120.4	120.4	120.7	120.7	120.7	120.6	119.1
			121.5								Lanamaki		4 41		4
Locomotives, cars and tenders, railway		1995	113.6	113.6	113.6	116.9	116.9	116.9	117.0	117.0	117.2	es, wagor 117.2	117.2	ers, serv 117.2	
D693111 23 57 91 0002 96%	6 D	1996	117.4												
Pleasure and sporting craft		1995	130.0	130.0	133.5	133.5	133.5	140.8	140.8	140.8	140.8	Embarca 140.8	ation de p 140.8	laisance 140.8	et de spo 137.
D693114 23 57 91 0005 100%	6 D	1996	140.8												
ELECTRICAL AND COMMUNICATION P	RODU		447.7	447.7	440.5	447.0	447.7	440.4	447.0		EILS ÉLEC				
D693415 24 69%	6 C	1995 1996	117.7 118.6	117.7	118.5	117.9	117.7	118.1	117.6	117.6	118.1	117.9	117.9	118.4	117.
Appliances and receivers, househo	ld											Appare	ils et réc	cepteurs	ménager
	6 С	1995 1996	107.2 108.3	107.8	107.9	107.2	107.3	107.4	107.5	107.5	107.5	107.4	107.5	108.8	107.0
Major household types appliances					-						<u> </u>	Appareils	électro-	ménane	rs maieur
D692193 24 58 01 82%	6 C	1995 1996	113.2 114.1	113.7	113.7	112.7	112.7	112.7	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	115.0	
		1990	114.1										16.1-1		
Refrigerators and freezers		1995	114.7	116.3	116.3	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	letrigerate 115.2	eurs et c 117.0	ongélateur 115.
D692194 24 58 01 6534 E	В	1996	117.0	<del></del>		7.1									
Domestic cooking stoves and ranges		1995	116.6	116.6	116.6	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	Fourneau 114.7	x de cuisir 114.7	ne et cuisi 114.7	inières d 117.0	
D692195 24 58 01 6611	В	1996	117.0												
Power lawn movers, garden tillers		1005	115.0	115.0	1101	446.4	1101	4464	4404	4404		euses à ga			
D692203 24 58 01 9413	С	1995 1996	115.9 112.8	115.9	116.1	116.1	110.1	116.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	117.
Small electrical appliances												F	etits app	pareils	électrique
D692205 24 58 02 84%	6 D	1995 1996	114.8 118.1	115.1	115.2	115.9	117.1	117.1	117.7	117.8	117.8	118.1	118.1	118.1	116.
Air heaters, electric, fixed permanent											Récha	uffeurs d'a	ir élect d	l'install	nérmanent
		1995 1996	129.7 129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	
		1990	123.7											'	0 1
Water heaters, electric		1995	108.1	108.1	108.1	108.1	117.6	117.6	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	auπe-eai 122.2	u électriqu 116.
D692209 24 58 02 6520 I	E D	1996	122.2												
Small appliances for cooking		1995	116.3	117.5	117.5	117.5	117.5	117.5	117.5	117.5	Pet 117.5	its apparei 117.5	ls électriq 117.5	ues pou 117.5	
D692210 24 58 02 6613	Е В	1996	117.5												,,,,
Vacuum cleaners, floor polishers, don	nestic		104.0	104.9	104.9	106.7	106.7	106.7	1067	106.0	100.0				omestique
D692213 24 58 02 6914	E C	1995 1996	104.8 106.9	104.8	104.8	106.7	106.7	106.7	106.7	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.
Sound components, radio and t.v. i	receiv										omposant		s, récepte	eur radio	et de t.
D692217 24 58 03 91%	6 D	1995 1996	88.8 88.5	89.9	90.0	88.8	88.5	88.7	88.0	88.1	88.2	87.5	87.8	88.6	
Note: Indexes for the most recent				cubicet	to revisio	n No	to: lee	indiana 6			in main to	14.			3 -6 1-1-

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commod	ity Aggrega				louity					s prix d agréga						
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other electrical pro		% C	1995 1996	120.3	120.2	121.1	120.6	120.3	120.7	120.1	120.1	120.7	120.5	Autres pi	oduits (	electrique
Communication eq		70 0	1990	121.1												
D692223 24 59 0		% D	1995 1996	110.4 106.5	108.4	108.8	106.7	106.0	106.5	104.6	104.9	106.6	106.0	Matériel 106.4	<b>de com</b> i 106.8	nunicatio 106.
Radio communication D692225 24 59 0		E B	1995 1996	96.7 94.9	96.5	96.9	95.3	94.7	95.4	94.7	94.8	95.0	Ma 93.8	tériel de r 94.6	adiocom 95.3	municatio 95.
Industrial electrica	il equipment												M	tériel ál	octrinuo	industrie
D692241 24 59 0	3 989	% C	1995 1996	133.3 142.1	134.2	135.3	138.3	139.4	140.8	140.0	140.4	141.8	141.6	141.7	141.9	139.
Power and distribut	ion transformers		1995	118.4	122.0	125.6	123.7	127.0	132.0	129.1	130.8	Transform 133.8	nateurs d'a 133.9	limentatio 133.9	n et de 133.9	distributio 128.
D692242 24 59 0	3 6861	E C	1996	133.9										100.9	100.5	120.
Transformers and tra			1995	128.7	128.6	128.8	127.7	127.3	127.8	127.4	Aı 127.4	utres tran: 129.5	sformateur 128.7	s et pièce: 129.2	de tran	sformateu 128.4
D692243 24 59 0	3 6862	E B	1996	129.4												
Industrial control ed			1995	130.2	130.2	130.3	143.5	144.0	144.0	144.2	144.2	145.4	Ma 145.4	tériel indu 145.4	striel de 145.4	command 141.
D692251 24 59 0			1996	145.4												
Electrical quantity m D692253 24 59 0		nents E B	1995 1996	138.6 145.1	138.7	138.8	144.6	144.7	144.7	144.8	144.9	145.0	Instrui 145.1	nents de r 145.1	nesure, 145.1	d'électricit 143.
Bare aluminum wire			1330	140.1								File of	nâblec d'a	luminiumo	dánudá	inal ass
D692255 24 59 0		V21	1995 1996	128.9 132.9	130.6	138.2	138.2	128.7	134.8	136.5	135.2	135.2	câbles d'a 135.2	135.2	132.9	134.
Telephone wire and	cable, insulated		1005	105.5	1000	105.7	105.0	105						t câbles te		
D692256 24 59 0	4 6811		1995 1996	135.5 144.5	136.2	135./	135.6	135.7	132.3	134.5	135.5	134.5	133.7	132.7	133.8	134.6
Building wires and c	ables		1995	146.4	152.4	153.9	149.1	145.7	144.2	144.1	143.2	139.9	Fils et (	âbles pou 136.9	r le bâtin 136.3	nent, isolé 144.;
D692258 24 59 0	4 6813		1996	137.8	102.4	100.0		140.7	177.2	177.1	140.2	100.0	100.0		100.0	
Wire and cable, insu	ated		1995	133.2	136.3	140.1	139.3	136.9	137.9	138.5	137.8	139.9	139.9	Autres 140.1	fils et câ 138.2	bles, isolé 138.:
D692259 24 59 0	4 6814		1996	138.2												
Turbines, all types D692260 24 59 0	5 769	% D	1995 1996	137.8 138.4	137.8	137.8	137.6	137.5	138.7	138.6	138.6	138.7	138.3	Tu 138.4	rbines, 138.5	tout genr 138.
Electric motors and	engines							100.0	100 5	100.0	1007		Noteurs él			
D692265 24 59 0	6 649	% D	1995 1996	135.7 136.9	135.7	136.9	136.6	136.6	136.5	136.6	136.7	136.8	136.6	136.8	137.0	136.5
Electric motors and	generators		1005	400.6	100 E	120 5	130.2	130.0	129.9	130.1	130.2	130.2	Mote: 130.0		ratrices 130.3	électrique
D692269 24 59 0	6 5032	Е В	1995 1996	128.6 130.2	128.5	130.5	130.2	130.0	123.3	100.1	100.2	100.2	100.0	100.7	100.0	
All other electrical	products, n.e.s.		1995	112.7	112.7	113.7	113.8	114.8	115.0	114.7	114.3	114.3	Tout autr		électriq 115.2	ue, n.d.a 114.2
D692275 24 59 0	7 889	% C		115.1	112.7											
Pole line hardware			1995	103.0	101.2	100.3	100.3	99.6	99.7	99.7	99.7	99.7	Fe 99.7	rures de 1 99.7	ignes po 99.7	ur poteau 100.2
D692279 24 59 0	7 6821	E B	1996	99.7												
Electrical conduit an		-	1995	92.4	92.4	94.0	94.0	100.0	100.0	100.0	101.3	Ca 101.3	nalisations 101.3		oour fils 101.3	électrique 98.3
D692280 24 59 0		E	1996	101.3									Autre mate	riel de cai	nalisation	ı électriau
Conduit fittings, n.e. D692281 24 59 0		Ε	1995 1996	135.6 138.4	135.6	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4			138.4	137.9
Wet cell storage batt					1101	440.4	410.4	4104	1101	1101	1101		itteries d'a	cumulate 118.1		es humide
D692282 24 59 0		E C	1995 1996	118.1 118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	110.1	110.1	110.1	110.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

regati	ons	s (198	6=100)	nodity				es des uits et				duits (	1986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
E	C	1995	105.1	105.1	105.1	105.1	112.4	112.4	112.4	112.4	Appare 112.4	ils d'éclaira 112.4	age électri 112.4	ques à fl 112.4	uorescenc 110.0
				100.5	100.5	110.8	110.8	110.8	100.6	100.6					andescenc 109.9
Е	С	1996	109.6	103.5	103.5	110.0	110.0	110.0	103.0	100.0	100.0	100.0	700.0	100.0	100
	С	1995 1996	124.3 128.3	124.3	127.4	127.4	130.2	130.2	128.8	128.4	128.4	Phares et 128.5	autres pro 128.3	jecteurs 128.3	électrique 127.
		1995	70.9	67.7	69.5	68.7	68.5	65.4	66.8	63.2	Lampe: 66.0	s à incand 68.0	escence d 66.7	e grande 72.0	
		1996	72.0								Panneau	v de contri	ale de dis	tribut of	d'éclairan
E		1995 1996	107.9 107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	
_		1995	117.5	117.5	117.5	118.8	118.8	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	Dispositifs 122.5	de filagi 122.5	
	pme	nt		97.4	97.9	96.3	95.7	96.4	95.7	95.7					
93%	С		95.9												
	D	1995 1996	136.4 137.6	136.4	137.4	137.1	137.0	137.4	137.5	137.5	137.5	Moteurs 137.3	, marins, 137.5	turbines 137.6	
xcl. telep	c. an	d teleg. 1995 1996	121.4 130.2	123.3	125.4	124.0	125.6	128.6	126.8	127.7	Transform 130.0	nateurs et 129.8	convertis: 129.9	seurs, sa 130.1	uf télécon 126.
069/		1995	139.7	139.8	140.0	146.1	146.7	146.8	146.8	146.8	147.4	147.2	Matériel 147.2	électriqu 147.5	
90 /0				76.7	79.4	77.0	78.4	76.8	75.5	72.5	73.4				
100%	С	1996	79.9												
82%	D	1995 1996	109.1 112.2	109.4	111.1	110.9	113.9	113.2	112.3	111.6	111.5	Ap 111.7	pareils d'e 111.4	éclairage 112.2	
	D.	1995 1996	141.4 144.0	141.3	141.3	142.7	142.5	143.7	143.6	143.9	Com: 143.8	mutateur e 143.6	t autre m 143.7	atériel de 143.9	
		1995	148.7	156.4	165.2	162.9	162.1	163.5	165.6	165.8	167.8	167.8	167.8	Câbles de 165.1	e puissand 163.
ed		1995	128.9	130.8	133.3	132.8	130.0	130.9	131.1	130.1	132.3	To 132.3	us autres 132.6	fils et câ	
	_	1996	130.9												
	В	1995 1996	120.5 124.9	121.3	122.1	122.5	122.6	123.5	124.2	124.0	123.9	123.6	123.8	123.7	
S		1005	101.0	101 5	101.0	400.0	400.0	100.1	400.0	100.0	100.6				
94%	С		123.1	121.5	121.0	122.0	122.0	123.1	122.9	122.0	122.0	122.4	122.0	122.7	122.
		1005	112 0	110 /	119.0	1106	1107	1100	1100	1100	1100	1107			du cimei
95%	В		119.5	110.4	110.0	110.0		110.0	110.0	110.0	110.0	110.7	110.0	110.0	118.
		1995	116.8	117.3	116.9	117.4	117.5	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.7	Cime 117.4	nt portlan
E	В		118.4												•
Е	Α	1995 1996	127.2 129.1	127.2	127.4	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	Aut 128.2	res ciment 128.
	E E Cures E E G E G E G E G G E G G E G G E G G G E G	E C  E C  Tures  E C  Tures  E C  Tures  E C  Tures  A C  A C  A C  A C  A C  A C  A C  A	E C 1996  E C 1996  ures E C 1996  E C 1996  E C 1996  d 1995  E C 1996  d 1995  E 1996  d 1995  E 1996  ans. equipment 1995  g3% C 1996  es 1995  ct. telep. and teleg. 1995  100% C 1996  act. telep. and teleg. 1995  100% C 1996  pment 1995  100% D 1996  pment 1995  100% D 1996  ed 1995  pment 1995  1996  ed 1995  1996  s 1996  s 1995  g0% B 1996	Ban.   Jan.	Jan. Feb.  Jan. Fév.  E C 1996 105.1 105.1  E C 1996 112.4 105.1  E C 1996 109.6 109.5  E C 1996 124.3 124.3  E C 1996 128.3 124.3  E C 1996 72.0 67.7  E C 1996 107.9 107.9  E 1995 107.9 107.9  E 1996 107.9 107.9  E 1995 122.5 117.5  E 1996 122.5 117.5  Ins. equipment 1995 97.6 97.4 123.3  ans. equipment 1995 136.4 136.4 136.4 137.6  ccl. telep. and teleg. 1995 121.4 123.3  100% C 1996 130.2 121.4 123.3  100% C 1996 147.5 139.8  96% C 1996 147.5 109.4  E 1995 121.4 123.3  100% C 1996 147.5 109.4  E 1995 139.7 139.8  96% C 1996 144.0 109.4  E 1995 128.9 109.1 109.4  E 1995 128.9 130.8  D 1995 128.9 130.8  D 1996 144.0 141.3  E B 1995 120.5 121.3  PWCTS  90% B 1996 123.1 121.5  1995 121.2 121.3  1995 121.2 121.3  1995 121.2 121.3  1995 121.2 121.3  1995 121.2 121.5  1995 121.2 121.5  1995 121.2 121.5  1995 121.2 121.5  1995 121.2 121.5  1995 121.2 121.5  1995 121.2 121.5	Jan. Feb. March Jan. Fev. Mars  E C 1995 105.1 105.1 105.1  E C 1996 109.6 109.5 109.5  E C 1996 109.6 109.5 109.5  E C 1996 128.3 124.3 127.4  E C 1996 72.0 67.7 69.5  E C 1996 107.9 107.9 107.9  E 1995 107.9 107.9 107.9  E 1995 122.5 117.5 117.5  Ins. equipment 1995 97.6 97.4 97.9  93% C 1996 95.9 97.6 97.4 97.9  est 1995 136.4 136.4 137.4  kcl. telep. and teleg. 139.5 137.6 137.6  kcl. telep. and teleg. 139.5 130.2 123.3 125.4  100% C 1996 130.2 123.3 125.4  96% C 1996 147.5 139.8 140.0  96% C 1995 139.7 139.8 140.0  96% C 1996 79.9 76.7 79.4  100% C 1996 147.5 109.4 111.1  pment 1995 141.4 141.3 141.3 141.3  1995 148.7 156.4 165.2 1996 165.1 156.4 165.2  ed 1995 128.9 130.8 133.3 1996 165.1 156.4 165.2  ed 1995 128.9 130.8 133.3 1996 165.1 156.4 165.2  ed 1995 128.9 130.8 133.3 1996 130.9 130.8 133.3 1996 130.9 120.5 121.3 122.1  98 1995 128.9 130.8 133.3 1996 130.9 120.5 121.3 122.1  98 1995 128.9 130.8 133.3 1996 130.9 120.5 121.3 122.1	Jan.   Feb.   March   April   Jan.   Feb.   March   April   Jan.   Feb.   March   April   Jan.   Feb.   March   Avril	Jan. Feb. March April May Jan. Feb. March April May Jan. Fev. Mars Avril Mai Mai March April May Mai Mai March Mars Mars Mars Mars Mars Mars Mars Mars	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan. Feb. March April May June July Jan. Feb. March April May June July Jullet	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.     July   Au	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.		Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.   Dec.

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

and Co	ommodity Agg				6=100)	louity			prod	luits et	agréga	es pro ations	de pro	inaustri duits (1	ieis, pa 1986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
	25 60 02	84%	С	1995 1996	124.6 125.7	124.6	125.6	125.6	124.7	125.8	126.4	126.2	125.7	125.7	Produits 125.7	de base 125.6	de bétor 125.5
Concrete	bricks and building b	locks											Briques	et parpain	as de bét	ton, de co	nstruction
D692315	25 60 02 4766	Е	С	1995 1996	130.5 131.9	130.7	131.5	131.5	131.6	131.5	131.5	131.5	131.5	131.5	131.5	131.5	131.4
Pipe and	fittings, concrete														Tuvaux e	t raccord	s en bétor
D692316	25 60 02 4767	Ε	С	1995 1996	121.9 120.7	121.7	124.4	124.4	121.0	121.4	123.6	123.0	121.1	121.3	121.3	120.7	122.2
Precast co	oncrete structural pro	ducts											Produi	ts de béton	préfabrie	qués, pou	r la const
D692318	25 60 02 4769	Е	С	1995 1996	121.3 124.0	121.3	121.3	121.3	121.3	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	122.9
Ready-mix	concrete															Bét	on prépar
D692321	25 60 03 4765	100%	С	1995 1996	120.8 123.5	121.1	121.4	123.5	124.0	123.9	122.9	122.9	122.8	122.3	123.2	123.1	122.7
Ready-mix	concrete, Atlantic											-			Béton	préparé,	Maritimes
D692322	25 60 03 4765 10	E	В	1995 1996	106.6 105.9	107.0	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1
Ready-mix	concrete, Quebec	-,													Bét	ton prépa	ré, Québe
D692323	25 60 03 4765 20	Е		1995 1996	130.2 130.8	130.6	130.6	130.9	131.1	131.2	131.3	131.2	131.0	129.8	129.7	129.5	130.6
Ready-mix	concrete, Ontario														Bét	ton prépa	ré, Ontari
D692324	25 60 03 4765 30	Е	С	1995 1996	127.4 133.0	127.4	128.0	132.8	133.1	133.0	130.6	130.6	130.6	130.6	132.6	132.6	130.8
Ready-mix	concrete, Prairies														Bét	on prépai	ré, Prairie:
D692325	25 60 03 4765 40	Е	С	1995 1996	98.1 98.4	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	98.2	98.2	98.2	98.8
Other nor	ı-metallic mineral p	roducts											Autres	produits	minéraux	c, non-m	étalliques
D692328	25 61	87%	С	1995 1996	119.9 126.5	121.1	122.3	122.1	122.4	123.8	125.3	125.1	125.2	124.8	124.7	124.6	123.4
Clay prod	ucts															Produit	s d'argile
D692329	25 61 01	90%	В	1995 1996	130.6 137.6	138.0	136.8	138.4	138.0	138.4	138.9	138.8	140.3	138.7	138.9	137.0	137.7
Building b	ricks, blocks, clay												Briques,	blocs et tu	iles d'arg	jile, de co	nstruction
D692330	25 61 01 4721	Ε	В	1995 1996	129.6 133.9	135.0	132.8	135.5	134.6	135.4	136.2	136.0	138.7	136.0	136.2	132.9	134.9
	glass products														Verre e	t produit:	s en verre
	25 61 02	85%	С	1995 1996	121.5 124.4	122.7	124.3	124.4	125.1	127.0	125.3	125.3	125.3	124.7	124.7	124.2	124.5
Abrasive	products																s abrasif
	25 61 03	89%	D	1995 1996	120.0 121.2	118.2	123.4	120.7	119.3	119.9	121.5	121.5	121.3	120.8	121.1	121.4	120.8
Silicon car	bide, crude																icium, bru
	25 61 03 4912	Е	D	1995 1996	128.0 124.2	127.5	128.5	124.7	123.3	125.0	123.8	123.9	124.3	122.4	123.6	124.8	125.0
Other nor	-metallic mineral p	roducts.	n.e	.s.										prod. mi			es, n.d.a
	25 61 04	88%		1995 1996	115.5 127.8	116.1	116.3	115.9	116.1	117.5	123.3	122.8	122.6	122.8	122.4	123.1	119.5
	one basic products, s																naturell
	25 61 04 4711	E		1995 1996	109.2 107.6	108.6	107.8	107.8	106.1	106.9	107.9	108.1	108.0	108.0	107.7	197.6	107.8
	one, basic or end prod		.e.s.										Aut	res prod. d			
	25 61 04 4719		С	1995 1996	118.7 125.0	118.7	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	124.0
	bricks and similar sh													Briques ref			
	25 61 04 4731		В	1995 1996	137.6 220.8	137.6	137.6	137.6	137.6	137.6	183.5	183.5	183.5	183.5	183.5	183.5	160.8
	linings and facings													es de freins			
	25 61 04 4751	E	D	1995 1996	128.9 133.3	129.9	129.7	129.1	129.6	131.6	132.3	131.6	131.4	131.7	131.1	133.5	130.9
	deves for the most					subject t	o revisio	1 Not	a: Les	indices fi	gurant po	ur les si	x mois le	s plus réc	ents son	t sujets a	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Price and Commodity Aggreg	Ind atio	iex ons	es, by (1986	Comm 6=100)	nodity							duits in de prod				
and commodity rigging			(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Gypsum wall board, lath and other p	orod.		1995	105.4	106.2	107.1	106.8	107.2	108.9	110.1	Pannea 108.9	ux muraux 108.7	, lattes 108.7	de gypse	et produits	s connexes
D692369 25 61 04 4792	Е	С	1996	108.3												
Mineral wool and related materials D692370 25 61 04 4793	E	R	1995 1996	112.8 116.2	114.6	112.8	111.5	112.3	115.9	116.1	115.9	115.4	Laine 116.4	minérale 114.6	et produits 116.7	s connexes 114.6
	L-		1330											Autroc	icolante	thermiques
Thermal insulation, n.e.s. D692371	Е	В	1995 1996	140.1 146.5	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	146.5	140.6
Lime																Chau
D692372 25 61 G4 4795	Ε	С	1995 1996	109.3 113.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.2	109.2	109.2	109.3	109.3	109.3	109.3
Glass, plate, sheet wool															feuille, lai	ne de verr
	7%	D	1995 1996	121.3 126.5	123.4	126.6	127.0	128.2	131.9	128.5	128.5	128.5	127.4	127.4	126.5	127.1
Glass containers and products														ontenants	et produi	ts en verr
	5%	С	1995 1996	121.3 122.0	121.6	122.7	122.7	122.8	123.1	122.9	122.9	122.9	122.1	122.1	122.0	122.4
	J /0		1330	122.0				·							Produite	d'amiant
Asbestos products	00/	5	1995	128.6	129.4	129.3	129.0	129.2	130.7	131.2	130.8	130.5	130.8	130.3	132.1	130.2
	9%	D	1996	132.2												
PETROLEUM AND COAL PRODUCTS			1995	94.7	94.8	94.4	96.6	100.1	99.2	95.7	93.8	94.8	33.2 93.2	<b>S DU PÉTR</b> 92.6	OLE ET DU 95.5	CHARBOI 95.5
0693417 26 9	8%	A	1996	96.8												
Gasoline and fuel oil			1995	89.8	90.0	90.1	92.6	96.7	95.7	91.7	89.5	90.6	88.9	88.4	Essence 91.6	et mazou
0692374 26 62 10	0%	Α	1996	93.1												
Motor gasoline			1005	00.0		00.4	07.0	04.0	02.0	87.8	040	96.0	00.0	90.0		e à moteu
D692377 26 62 01 4312 10	0%	Α	1995 1996	82.0	82.8	83.1	87.6	94.0	93.2	07.0	84.9	86.0	82.3	80.2	83.5	85.0
Motor gas., regular unleaded, Atlan	tic													égulière sa		
D692379 26 62 01 4312 12	Е	Α	1995 1996	80.4	79.9	80.5	80.8	88.2	88.2	86.6	82.7	81.3	80.8	79.4	80.1	82.4
Motor gas., premium unleaded, Atla	intic											Ess.	à mote	ur,super sa	ıns plomb	, Maritime
D692380 26 62 01 4312 13	Е	Α	1995 1996	94.2	94.4	94.4	95.0	101.2	101.0	99.6	96.4	95.4	94.8	93.6	94.3	96.
Motor gas., regular unleaded, Queb												Fee à	moteu	r, régulière	sans nlor	nh Québe
D692382 26 62 01 4312 22	E	В	1995 1996	81.6	80.7	82.0	86.5	92.1	91.2	84.4	82.0	84.0	78.4		84.5	83.
			1330	**						<del></del>		50		*****		nh Ouáha
Motor gas., premium unleaded, Que			1995	110.0	109.8	111.5	115.9	122.5	120.7	114.6	112.2	114.1	107.9	teur, super 106.5		113.
D692383 26 62 01 4312 23	E .	В	1996	**											-	
Motor gas., regular unleaded, Ontar			1995	85.3	87.2	86.7	93.8	103.0	102.6	93.2	89.7	92.9	moteu 86.3	r, régulière 82.7		nb, Ontari 91.
D692385 26 62 01 4312 32	E	В	1996	**												
Motor gas., premium unleaded, Ont	ario		1995	110.5	112.9	112.0	119.1	128.1	128.0	119.0	115.3		s. à mo 112.4	teur, super		mb, Ontari 116.
D692386 26 62 01 4312 33	Е	С	1996	**											,	
Motor gas., regular unleaded, Prairi	es		1995	89.0	90.0	90.6	94.1	100.1	00.4	94.7	91.3			r, régulière		
D692388 26 62 01 4312 42	E	À	1996		30.0	90.0	34.1	100.1	98.4	94.7	31.3	89.9	88.3	86.5	86.7	91.
Motor gas., premium unleaded, Pra	iries											Es	s. à mo	teur, super	sans plor	nb, Prairie
D692389 26 62 01 4312 43	E	Α	1995 1996	103.7	104.2	105.1	107.3	115.0	112.0	109.7	104.8	103.9	103.5	101.8	100.8	106.
Motor gas., regular unleaded, B.C.											~1	Fss	s. à moi	teur, réguli	ère sans n	lomb, C -I
D692391 26 62 01 4312 52	Ε	В	1995 1996	93.1	93.7	93.9	98.5	101.8	101.7	100.5	98.1	98.4	97.1			
Motor gas., premium unleaded, B.C		_						-					Fee à	motous e	001.0000	lomb C 1
		P	1995	113.6	113.8	114.2	118.2	122.4	121.2	120.5	118.0	119.4	117.6	moteur, su 117.3		
D692392 26 62 01 4312 53	E	D .	1996		4.1											

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggi					louity			prod	luits et	s prix c	ies pro ations	de pro	industr duits (	iels, pa 1986=10	r 00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Fuel oils and other fuel			1995	98.1	97.7	97.5	97.8	99.7	98.2	95.8	04.4	05.5		Mazouts et		
D692393 26 62 02	100%	A					37.0	33.1	50.2	\$5.0	94.4	95.5	95.9	97.2	100.2	97.3
Aviation turbo fuel			1995	93.7	93.4	94.6	94.1	98.6	100.0	07.2	04.4	00.7		stible pour		
D692394 26 62 02 4321	100%	Α	1996			34.0	34.1	30.0	100.0	97.3	94.4	96.7	97.5	96.5	97.9	96.2
Fuel oils			1995	98.8	98.4	98.0	98.4	99.9	97.9	95.6	94.4	95.3	95.6	97.3	100 5	Mazout
D692405 26 62 02 4322	100%	Α	1996					00.0			34.4	33.0	33.0	97.3	100.5	97.5
Stove oil, Atlantic			1995	92.8	91.9	91.4	94.3	90.6	93.7	92.5	05.0	00.4		Mazout pou		
D692406 26 62 02 4322 11	Ε	Α	1996		51.5	31.4	34.3	90.0	33.1	92.5	85.3	90.1	90.5	90.1	92.2	91.
Diesel oil, Atlantic			1995	96.9	96.0	94.6	05.0	05.0	0.4.0	00.0	00.0	00.0	0.1.1			, Maritime
D692407 26 62 02 4322 12	E	В	1996		30.0	94.0	95.2	95.6	94.6	93.0	92.8	93.3	94.1	94.6	96.5	94.
Light fuel oil, Atlantic			1005	100.4	404.0	404.0	00.0	404.4								Maritime
D692408 26 62 02 4322 13	Е	Α	1995 1996	102.4	101.9	101.8	99.8	101.1	99.8	97.0	98.9	103.8	100.3	101.7	105.8	101.
Heavy fuel oil, Atlantic			1005													Maritime
D692409 26 62 02 4322 14	Е	В	1995 1996	109.3	111.7	115.5	114.5	112.7	116.4	108.0	95.0	96.6	96.7	96.4	99.1	106.
Stove oil, Quebec						<del></del>						-		Mazout p	our poé	ele, Québe
D692410 26 62 02 4322 21	Е	Α	1995 1996	94.0	97.2	89.2	92.6	93.8	87.0	87.6	89.8	97.1	91.5	99.6	103.5	93.0
Diesel oil, Quebec														Carbu	rant dies	sel, Québe
D692411 26 62 02 4322 22	Е	Α	1995 1996	95.6	95.1	92.5	91.7	93.0	92.7	89.8	89.5	91.8	92.3	95.0	99.5	93.2
Light fuel oil, Quebec					~~~									Ma	azout léc	er, Québe
D692412 26 62 02 4322 23	Е	Α	1995 1996	102.2	102.0	99.3	99.7	99.3	89.4	90.3	95.0	97.1	96.3	102.4	107.7	98.4
Heavy fuel oil, Quebec														Ma	zout lou	rd, Québe
D692413 26 62 02 4322 24	F	В	1995 1996	114.9	115.0	117.4	121.4	123.1	126.3	120.5	107.1	98.8	101.0	99.7	104.8	112.
Stove oil, Ontario		_												Mazout o	our poé	ile, Ontari
D692414 26 62 02 4322 31	F	В	1995 1996	99.8	98.2	97.5	98.0	99.7	96.5	94.4	95.0	97.7	96.5	99.6	103.4	98.0
Diesel oil, Ontario														Carbu	rant dies	el, Ontari
D692415 26 62 02 4322 32	E	Α	1995 1996	93.3	92.7	92.1	91.6	94.3	92.6	89.6	90.0	91.8	91.5	93.7	97.2	92.
Light fuel oil, Ontario			1330											Ma	zout léc	jer, Ontari
D692416 26 62 02 4322 33		٨	1995 1996	98.5	96.5	96.4	96.5	99.7	93.5	90.3	90.3	94.7	94.2		104.5	96.
		^	1330											Ma	zout lou	rd, Ontari
Heavy fuel oil, Ontario	-	D	1995	89.0	83.0	83.3	92.4	92.5	96.0	93.8	84.9	74.2	84.6	75.0	77.4	85.5
D692417 26 62 02 4322 34	E	В	1996											Mazout r	יטווג מטפֿ	le, Prairie
Stove oil, Prairies	_		1995	113.9	112.0	113.4	116.2	115.9	108.5	94.8	93.2	95.4	114.1		113.6	108.9
D692418 26 62 02 4322 41	E	A	1996											Carhu	rant dies	sel, Prairie
Diesel oil, Prairies			1995	92.5	91.8	91.0	90.5	91.7	92.0	92.0	89.0	89.5	89.6	90.2	91.4	90.9
D692419 26 62 02 4322 42	E	A	1996											8.4	zout lác	or Prairie
Light fuel oil, Prairies			1995	99.9	99.7	99.5	102.1	100.5	100.2	101.7	97.6	102.8	100.5	99.4	99.9	er, Prairie 100.3
D692420 26 62 02 4322 43	E	В	1996											34000	t nous	20010 0 5
Stove oil, B.C.			1995	102.7	103.8	108.9	111.7	118.6	121.7	119.3	114.4	112.9	120.2	113.1	112.7	oêle, CE 113.
D692422 26 62 02 4322 51	E	В	1996												h	lines! O T
Diesel oil, B.C.			1995	97.6	98.0	98.8	99.1	101.6	101.9	99.7	98.9	97.4	98.8	99.0	burant d 98.9	liesel, CE 99.
D692423 26 62 02 4322 52	E	Α			subject 1											

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggrega	atio	ns	es, by (1986	S=100)	louity								industrie duits (19			
33 3		_		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Light fuel oil, B.C.	Е	P	1995 1996	114.4	114.2	114.3	115.4	118.4	106.7	107.9	112.8	114.2	117.8	117.3	Mazout 115.1	léger, CE 114.0
D692424 26 62 02 4322 53  Motor gasoline, regular, unleaded		D			96.0	97.0	00.1	00.0	000	00.2	00.1	90.2	Essence à n 86.2			
D693134 26 62 91 4312 02 100	%	В	1995 1996	86.0	86.9	87.2	92.1	99.0	98.2	92.3	89.1	90.2	00.2	84.0	87.4	89.9
Motor gasoline, premium unleaded D693135 26 62 91 4312 03 100		В	1995 1996	109.5	110.6	110.8	115.9	123.4	122.3	116.3	112.9	114.9	Essence 110.2	à moteu 107.8	r, super s 112.3	sans plom 113.9
Aviation turbo fuel, A			1995	87.4	87.4	86.3	85.7	90.6	91.3	88.1	85.8	88.9	Combustible 90.9	pour tu 89.5	rbines d 91.9	aviation, 88.7
D693145 26 62 91 4321 01 100	%	Α	1996										Combustible	nour ti	rhines d	aviation
Aviation turbo fuel, B D693146	%	В	1995 1996	111.8	110.6	118.3	117.9	121.1	124.8	123.4	119.0	118.7	116.1	116.4	114.8	117.
Aviation turbo fuel, Ontario D693149 26 62 91 4321 30 100	%	R	1995 1996	89.9	88.6	87.3	86.9	91.7	93.1	89.2	87.9	Comb 89.7	ustible pour 90.7	turbines 89.4	d'aviati 91.5	on, Ontari 89.1
Aviation turbo fuel, Prairies			1995	97.6	98.3	100.5	101.9	107.7	107.9	103.4	98.6	Comb 99.8	ustible pour 101.3	turbines	d'aviation	on, Prairie
D693150 26 62 91 4321 40 100  Aviation turbo fuel, B.C.	% ——	B	1996									Coi	mbustible po	ur turbii	nes d'avi	ation, CE
D693151 26 62 91 4321 50 100	%	В	1995 1996	108.8	111.2	114.1	112.6	117.8	121.3	122.9	119.8	123.5	121.6	125.5	124.3	118.6
Fuel oils, stove oil D693136 26 62 91 4322 01 100	% .	A	1995 1996	101.9	101.7	100.6	103.2	103.6	100.1	95.1	93.3	96.9	102.2	104.2	Mazout 105.5	pour poêi 100.
Diesel oil D693137 26 62 91 4322 02 100	%	A	1995 1996	94.3	93.9	93.1	92.7	94.5	94.1	92.2	91.2	92.1	92.4	93.7	Carbu 95.9	rant dies
Light fuel oil D693138 26 62 91 4322 03 100			1995 1996	101.5	100.5	99.6	99.7	101.0	94.5	93.2	95.2	98.8	97.8	101.7	M 106.2	azout lége 99.
Heavy fuel oil	70		1995	108.9	109.9	111.9	115.1	115.8	117.1	111.6	104.2	100.4	102.0	100.8	M: 105.9	azout lour
D693139 26 62 91 4322 04 100  Other petroleum and coal products		A	1996				<u>-</u>					A.,			rala at a	lu shasha
		В	1995 1996	110.5 108.4	110.4	108.3	109.7	110.9	110.5	108.6	107.7	108.2	tres produits 107.2	106.0	108.2	108.5
Other refined petroleum products D692427 26 63 01 90	%	С	1995 1996	116.7	116.8	113.5	114.2	115.3	113.9	111.3	110.5	111.0	Autres p 110.1	roduits 110.1	raffinés 113.8	du pétrol 113.
Benzene, toluene and xylene D692428 26 63 01 4113 100	%	В	1995 1996	135.0	131.7	122.3	122.5	127.0	125.0	112.6	109.9	99.9	91.9	Benzèr 85.1	e, toluèr 100.2	e et xylèn 113.0
Benzene D692429 26 63 01 4113 10	E		1995 1996	118.3	122.7	106.6	111.5	116.2	110.2	94.7	87.7	87.9	79.6	73.2	79.4	Benzèn 99.
Toluene			1995	100.6	97.5	93.7	88.9	88.7	94.1	85.7	88.4	74.6	72.7	70.5	75.9	Toluèn 85.9
D692430 26 63 01 4113 20  Xylene	E	В	1996								•					Vulàr
D692431 26 63 01 4113 30	Е	В	1995 1996	176.1	166.5	158.0	158.3	166.3	161.7	148.8	145.4	130.0	117.2	106.6	13,6.6	Xylèr 147.
Lubricating oils and greases  D692432	%	A	1995 1996	105.8	105.2	103.1	106.2	109.0	108.0	111.4	109.8	110.5	Huile 109.6	s et grai 110.0	sses de l 110.5	ubrificatio
Lubricating oils, automobile D692433	E		1995 1996	110.1	109.7	108.5	112.0	114.4	111.8	117.3	116.2	114.8	Huiles (	de lubrifi 115.3	cation, a	utomobile 113.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggregat	ion	s (198	6=100)	louity								duits (1:			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Lubricating oils, industrial		1995	95.3	94.3	90.0	92.3	96.2	98.9	97.4	94.5	100.1	Huiles 97.7	de lubri 97.3	fication, in	
D692434 26 63 01 4331 20 E	Α					02.0	30.2	30.3	31.4	34.3	100.1	91.1	97.3	96.1	95.8
Liquefied petroleum gases		1995	106.2	106.3	102.0	100.4	100.0	98.4	95.9	05.6	00.0	100.1		z de pétro	
D692435 26 63 01 4361		1996			102.0	100.4	100.0	30.4	33.3	95.6	98.9	102.1	103.9	106.0	101.3
Naphtha		1995	112.3	123.9	123.5	121.7	119.0	124.6	121.3	100.0	405.5	100.0	440.0	4400	Napth
D692441 26 63 01 4381 E		1996			120.0	161.7	113.0	124.0	121.3	122.3	125.5	123.6	116.0	116.8	120.9
Petroleum and coal products, n.e.s.		1995	88.2	87.1	89.6	02.4	05.0	000	00.0			uits du pé			
D692446 26 63 02 80%	В	1996		07.1	03.0	93.4	95.0	98.3	99.0	97.8	98.0	96.8	91.2	0.88	93.5
Asphalt		1005	71.0	60.0	70.4	70.7	00.5	00.0	01.1						Asphalt
D692451 26 63 02 4385 100%	Α.	1995 1996	71.6	68.3	72.1	76.7	80.5	88.6	91.1	88.7	89.4	87.1	75.4	69.4	79.9
Asphalt, B.C., solid		1005	04.0	24.4	00.4									sphalte, C	
D692460 26 63 02 4385 51 E	A	1995 1996	64.3	61.4	63.1	66.0	68.7	67.9	71.1	73.8	71.9	72.8	62.6	68.6	67.7
Asphalt, B.C., liquid														sphalte, C.	·B., liquid
D692461 26 63 02 4385 52 E	В	1995 1996	36.6	36.2	41.0	38.4	45.4	46.1	44.4	46.6	44.1	43.9	39.5	43.6	42.2
Asphalt mixtures and emulsions												s d'asphalt		ulsions bit	
D692462 26 63 02 4386	A	1995 1996	104.4	104.9	106.7	111.6	110.4	109.2	108.6	108.5	108.4	109.3	108.8	107.7	108.2
Asphalt and coal oils												Asphalte	et autres	s dérivés d	u charbo
D693161 26 63 91 0001 100%	A	1995 1996	86.9	85.5	88.3	93.0	94.3	97.8	98.8	97.5	97.8	97.1	91.0	87.4	93.0
Asphalt, solid						<del>-</del>								Aspha	ılte, solid
D693154 26 63 91 4385 01 100%	. A	1995 1996	77.1	74.2	81.5	86.3	93.4	99.2	103.9	96.7	95.5	94.7	88.4	80.5	89.3
Asphalt, liquid						-								Aspha	te, liquid
D693155 26 63 91 4385 02 100%	В	1995 1996	67.9	64.2	65.6	70.1	71.5	81.3	82.3	83.2	85.2	81.9	66.4	61.8	73.5
Asphalt, Quebec														Asphal	te, Québe
D693157 26 63 91 4385 20 100%	В	1995 1996	91.4	84.4	94.4	96.9	101.4	110.2	115.5	105.7	108.8	101.4	106.4	98.9	101.3
Asphalt, Ontario														Asphal	te, Ontari
D693158 26 63 91 4385 30 100%	. A	1995 1996	78.0	78.7	80.2	89.6	92.5	101.8	99.5	98.7	103.3	102.9	83.1	76.8	90.4
Asphalt, Prairies														Asphal	te, Prairie
D693159 26 63 91 4385 40 100%	В	1995 1996	54.6	47.9	49.7	52.1	56.0	65.9	74.0	73.4	68.4	66.6	47.2	37.9	57.8
CHEMICALS AND CHEMICAL PRODUCT													Pf	RODUITS C	HIMIQUE
		1995 1996	135.8 132.7	134.7	136.6	137.9	138.1	141.2	135.9	134.8	132.9	132.0	131.1	132.3	135.3
Industrial chemicals												Prod	luits ch	imiques i	ndustriel
	C	1995 1996	143.8 135.8	141.2	145.0	147.3	147.9	154.1	142.9	140.6	136.6	134.8	133.0	135.4	141.9
Inorganic industrial chemicals			100.0								Proc	luits chim	. indust	riels, ino	rganique
	D	1995 1996	125.1 131.6	126.3	129.3	129.6	129.7	129.9	129.5	129.1	128.1	128.4	129.8	130.7	128.8
		1330	131.0												Chlor
Chlorine	. ^	1995	110.7	111.0	108.1	107.8	108.6	108.7	109.9	110.0	110.0	109.8	110.3	110.4	109.6
	C	1996	110.3												Oxygèn
Oxygen		1995	137.1	112.0	115.9	123.2	118.6	118.3	117.2	119.5	118.8	119.3	119.5	119.6	119.9
D692468 27 64 01 4002 E		1996	122.1												Azot
Nitrogen		1995	123.4	123.6	123.9	124.1	124.7	125.6	126.0	126.6	126.9	127.3	125.6	125.8	125.3
D692469 27 64 01 4003 E	C	1996	129.5		o revisio	61		- din 6		ur loo oi	mais lo	s plus réce	ante cor	at eniete :	révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggre	e ini	aex ons	es, by s (1986	Comn 6=100)	louity			prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
and commonly riggs	3		(1111	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Black, acetylene and carbon			1995	143.9	146.2	153.0	151.3	150.6	150.9	150.2	150.2	150.3	148.0	148.3	Noir 148.7	de carbon 149.3
D692470 27 64 01 4004	Е	Α	1996	145.7												
Sulphuric acid			1995	93.6	93.9	93.9	93.9	93.9	93.9	93.9	93.9	93.9	94.8	94.8	Acide 94.8	sulfuriqu 94.1
D692476 27 64 01 4015	E		1996	95.0												
Ammonia, anhydrous and aqua D692481 27 64 01 4028	Ē	С	1995 1996	136.7 139.6	143.8	151.8	152.7	149.7	146.1	141.8	137.4	131.3	132.6	134.7	Ar 138.5	nmoniaqu 141.4
Caustic soda (sodium hydroxide)	dry											-	Hydroxyde	de sodiun	n (soude	caustique
D692482 27 64 01 4029		Α	1995 1996	194.0 205.1	194.9	194.5	196.7	196.4	199.2	204.8	204.9	205.0	204.9	204.9	205.3	200.5
Sodium chlorate																de sodiur
D692487 27 64 01 4046	E	D	1995 1996	116.3 119.5	116.3	116.3	116.6	116.6	116.6	117.0	117.0	117.0	117.0	117.3	117.3	116.8
Ammonium nitrate										110.5			4.45.0			ammoniur
D692493 27 64 01 4058	Е	С	1995 1996	132.2 152.2	137.4	143.1	142.9	142.4	146.9	146.5	141.3	140.8	145.2	146.5	147.2	142.7
Ammonium phosphates			1005	115.0	110 /	100 6	124.2	122.6	102.5	118.7	118.5	116.0	117.6	Phosp 125.1	hates d' 126.8	ammoniur 120.9
D692495 27 64 01 4062	Е	С	1995 1996	115.0 129.3	119.4	123.6	124.2	. 122.0	123.5	110./	110.5	110.0	117.0	123.1	120.0	120.3
Organic industrial chemicals													d. chimiq			
D692509 27 64 02	63%	D	1995 1996	166.4 146.8	156.7	163.8	167.0	170.4	189.2	157.3	153.3	144.8	144.0	139.6	146.6	158.3
Acetylene																Acétylèn
D692510 27 64 02 4111	Ε		1995 1996	127.6 132.7	128.2	130.8	131.0	130.9	131.1	131.2	131.4	131.8	132.3	132.5	132.6	131.0
Urea			1005	1000		4.47.5	4.40.0	4.40.0	1100	100.0	100.0	100.0	1000	440.4		Uré
D692555 27 64 02 4186	Е	С	1995 1996	126.6 156.7	135.2	147.5	146.6	146.0	146.0	139.0	129.3	130.8	136.6	142.1	147.7	139.5
Synthetic resins																nthétique
D692559 27 64 03	96%	В	1995 1996	141.0 128.5	141.8	142.9	146.4	144.5	144.5	142.9	140.4	137.0	132.0	129.4	128.3	139.
Phenol - formaldehyde resins													Résines à l	oase de p	hénol-fo	maldéhyd
D692561 27 64 03 4224	Е	В	1995 1996	206.3 173.1	206.3	197.6	190.8	183.9	183.9	182.1	182.1	178.4	178.4	173.1	173.1	186.
Polyester resins										,	-			F	Résines d	le polyest
D692563 27 64 03 4226	· E	В	1995 1996	116.1 161.6	117.5	123.3	155.1	157.1	158.2	161.9	162.7	162.8	161.8	161.6	161.6	150.
Polyethylene resins										-				Rési	nes de p	olyéthylèr
D692567 27 64 03 4234	100%	С	1995 1996	145.4 112.5	147.7	147.6	150.2	146.2	145.4	142.3	137.4	132.2	121.5	115.5	113.2	137.
Polyethylene resins, high density	,													de polyéti	hylène, f	orte densi
D692568 27 64 03 4234 10	Е	С	1995 1996	134.7 109.6	135.9	135.3	138.0	135.5	130.8	130.3	128.3	124.5	111.8	106.3	108.5	126.
Polyethylene resins, low density												-	Résines d	le polyéth	ylène, fa	ible densi
D692569 27 64 03 4234 20	Е	С	1995 1996	154.4 115.0	157.5	157.9	160.4	155.0	157.6	152.3	145.0	138.6	129.7	123.2	117.1	145.
Polystyrene resins							-							Ré	sines de	polystyrèr
D692571 27 64 03 4236	E	В	1995 1996	154.8 156.5	154.8	164.1	165.5	168.7	174.0	175.8	173.5	171.2	162.5	159.8	156.1	165.
Synthetic resins, n.e.s.														Autres r	résines s	ynthétique
D692578 27 64 03 4245	Е	D	1995 1996	139.7 147.1	138.4	141.5	140.9	139.6	140.3	144.3	143.2	135.6	140.5	141.4	141.4	140.
Other industrial chemicals											S		Autres pro	duits chi	miques	industrie
D692579 27 64 04	84%	D	1995 1996	126.8 137.8	126.2	132.3	133.5	133.9	134.0	130.2	129.9	132.2	132.3	133.1	136.5	131.
Pigments, colour lakes and toner	rs											F	Pigments, la	qués col	orantes e	et tonifian
D692587 27 64 04 4262	Е	В	1995 1996	122.1 130.6	122.1	122.8	123.1	123.1	123.1	125.3	125.3	125.3		125.1	125.1	124.
Note: Indexes for the most re	ecent :	six r			subject	to revisio	n — No	ta: Les	indices f	igurant no	our les si	y mois le	e nlus réc	ents son	t suiets	à révision

# TABLE - 2

TABLEAU - 2

Industrial Product Price Indexes, by Commodity Indices des prix des produits industriels, par and Commodity Aggregations (1986=100) produits et agrégations de produits (1986=100) Feb. March April May June July Aug Oct Dec. Annual average Jan. Fév Mars Avril Mai Juin Juillet Août Sept Oct Déc Moyenne annuelle Rubber and plastics compounding agents Substances incorporées au caout, et au plast, 1995 126.5 128.1 128.6 128.4 128.4 128.8 127.9 132.9 133.0 132.1 132.0 129.5 D692590 27 64 04 4282 F C 1996 132.3 Fertilizer chemicals Engrais chimiques 1995 121.8 126.9 136.7 136.8 136.1 137 1 130.6 126.4 126 1 129.6 134.9 139.1 131.8 D693166 27 64 91 0001 96% C 1996 143.9 Metallic oxides Oxydes métalliques 1995 125.7 125.3 123.6 129.7 130.2 130.5 132.1 132.3 131.8 134.9 135.6 129.7 D693163 27 64 91 0002 80% D 1996 135.4 Olefins Oléfines 1995 195.2 162.9 175.6 1946 206.8 262.3 176.8 176.5 155.9 162.3 153.6 173 2 183.0 D693220 27 64 91 0003 66% 1996 171.7 Thermoset resins Résines thermodurcissables 1995 172.0 172.0 166.9 159.8 152.9 153.3 150.4 151.1 148.4 148.4 145 2 145.2 D693222 27 64 91 0005 85% 1996 146.3 Industrial alcohols Alcools d'usage industriel 1995 246.2 238.1 169 4 143 4 126.2 122 5 121 8 119.9 115.3 111.8 111.7 D693223 27 64 91 0006 100% D 1996 Mixed fertilizers Engrais composés 1995 124.8 127.6 130.4 133.1 132.2 130.5 131.2 132.5 132.1 131.8 132.6 134.1 D692594 27 65 00 4251 100% C 1996 135.5 Mixed fertilizers, Atlantic Engrais composés, Maritimes 1995 132.8 134 6 135.0 141 2 141 2 135.0 141 2 141 2 141 2 141.2 141.2 141.2 138 9 D692595 27 65 00 4251 10 E В 1996 Mixed fertilizers, Quebec Engrais composés, Québec 1995 130.5 131.6 133.7 134.1 134.3 132.4 132.4 135.5 135.5 135.3 136.7 140.0 134.3 D692596 27 65 00 4251 20 C Ε 1996 Mixed fertilizers, Ontario Engrais composés, Ontario 124.3 1995 118.4 122.9 126.5 126.1 125.8 125.8 125.3 27 65 00 4251 30 Ε C D692597 1996 128.0 Engrais composés, Ouest du Canada Mixed fertilizers, Western Canada 1995 114.2 119.3 127.5 130.9 130.6 131.0 131.0 130.8 129.4 129.7 129.7 129.8 D692598 27 65 00 4251 40 Е В 1996 130.2 Produits pharmaceutiques et médicaments Pharmaceuticals 137.5 137.1 137.0 1995 137.2 137.3 137.1 137.6 137.4 137.2 137.5 D692601 27 66 00 8711 100% В 1996 137.3 Drogues pour les néoplasmes Pharmaceuticals, neoplasmic 1995 148.7 148.7 148.7 148.7 148.6 149.9 149.8 149.9 149.3 148.2 148.8 149.0 D692602 27 66 00 8711 10 E R 1996 149.1 Pharmaceuticals, cns and sense organ drugs Drogues affectant sys. nerv. cent. et org. sensit 1995 130.2 130.2 130.2 130.2 130.1 130.3 130.3 130.5 130.4 130.4 130.3 E C 1996 129.9 D692603 27 66 00 8711 20 Drogues, cardio-vasculaire Pharmaceuticals, cardiovascular 145.8 145.8 146 1 146.1 145.4 145.4 145.4 147.5 145.9 1995 145.7 145.7 145.7 D692604 27 66 00 8711 30 Ε C 1996 Drogues pour le système digestif Pharmaceuticals, digestive 132.5 132.5 133.0 133.1 133.3 132.5 132.5 1995 133.0 133.0 133.0 133.2 D692605 27 66 00 8711 40 Е В 1996 132.5 Vitamines Pharmaceuticals, vitamins 134.7 134.3 133.9 136.1 134.3 136.6 140.3 139.5 138.3 136.4 1995 137.6 138.0 136.0 Ε C 134.0 D692606 27 66 00 8711 50 1996 Antibiotiques Pharmaceuticals antibiotics 131.5 131.4 131.4 131.5 131.2 131.5 131.6 131.5 131.6 1995 131.7 131.7 131.6 Е C 1996 129.5 D692607 27 66 00 8711 60 Autres médicaments Pharmaceuticals, other medicines 138.1 138.1 138.1 138.1 138.1 138.1 138.3 138.3 138.3 1995 137.2 137.2 Ε В 138.5 D692608 27 66 00 8711 70 1996

Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets a révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

110.8

110.8

110.3

1995

C 1996

Ε

110.8

110.7

110.3

110.9

111.0

110.9

Produits pharmaceutiques vétérinaires

Pharmaceuticals, veterinary products

27 66 00 8711 80

D692609

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

ion:	s (1986	5=100)	louity			prod	uits et	agréga	tions	de pro	duits (1	1986=1	00)	
	(1001	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
	1005	124 9	125.2	125.2	125.3	125.4	125.6	125.9	126.0	126.3	126.4			chimique:
С	1996	126.6	120.2	120.2	120.0	120.4	120.0	120.0	720.0			, 20, ,	120.2	
С	1995 1996	128.1 132.4	129.3	129.0	130.4	131.5	130.3	130.7	131.5	132.2	132.3	132.3	Peinture 132.3	s et verni 130.8
	1995	128.8	130.8	130.5	131.9	132.9	131.1	131.5	132.2	133.2	133.4	133.4	Peinture 133.4	es et émau 131.9
С	1996	133.5												
D	1995 1996	125.6 131.0	131.3	129.4	130.7	131.9	127.5	126.7	127.9	131.5	Peinture 131.5	s d'usage 131.5	domesti 131.5	que, alkyd 129.8
0	1995	112.4	114.4	115.2	118.1	119.3	115.8	118.0	119.8	120.1	Peintu 121.3	res d'usag 121.3	ge domes	stique, late 118.1
D			102.2	122.3	125.1	125.1	125.1	125 4	125 4	125.4	125 4			e industrie
С	1996	125.4	123.3	123.3	123.1	123.1	120.1	125.4	125.4	125.4	120.4			
С	1995 1996	148.1 151.5	148.6	148.6	149.0	150.5	150.5	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	
С	1995 1996	117.5 121.6	117.5	117.9	120.6	120.6	120.6	120.6	121.6	Vern 121.6	is, gomm 121.6	es laquées 121.6	s, laqués 121.6	
	1995 1996	137.9 143.8	138.7	139.4	140.7	143.8	143.4	143.8	143.8	Produit 143.8	s connexe 143.8	es de pein 143.8	ture (sau 143.8	
	1995	117.2	116.9	116.9	116.9	116.9	116.9	118.0	118.0	118.0	<b>Sav</b> 118.0	ron et pro	duits de	
В	1995	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	- Sav	ons, tou	tes variété 129.1
С	1996	131.5												
С	1995 1996	114.5 115.6	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	étersifs s 115.5	
	1995	114.1	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	114.5	114.5					
В	1996	114.6												
В	1995 1996	115.8 115.9	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.9				nent et ad 115.9	oucisseu 115.9	
	1995 1996	126.2 124.9	125.4	126.6	126.0	124.5	125.9	124.6	126.0	125.1	125.1	124.3	Articles 124.1	de toilett 125.3
											Parfu	IMS A311 (	le toilette	et cologo
D	1995 1996	120.3 119.0	119.5	121.2	119.2	120.0	121.2	119.2	117.5	117.8	117.4	115.3	114.5	- 0
	1995	122.2	132 6	124.1	125 4	120 5	120 6	120 5	124.0	122.5	122.7	120.5		s de beaut
С	1996	133.2	133.0	134.1	135.4	132.5	132.6	132.5	134.0	133.5	133.7	132.5	132.8	133.4
	1005	100.4	105.0	100.0	100.0	101.0	100.4	105.0	100.0	105.5	105.0			
С		109.4	105.2	108.0	103.0	104.0	109.4	105.2	108.2	105.5	105.2	106.4	105.2	106.2
	1005	100.0	106.0	100.0	100.1	100.1	400 %	407.0	100.0	407.0				
С		126.0 127.8	126.6	126.3	126.1	126.1	126.7	12/.3	126.6	127.3	127.3	127.6	127.2	126.
														its explosit
	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	C 1995 C 1996 C 1996 C 1996 C 1996 D 1995 D 1996 C 1995 C 1996 C 1996 C 1995 C 1996 C 1996 C 1996 C 1995 C 1996 C	1995   124.4     1995   128.8     1996   132.4     1996   132.4     1996   132.4     1996   133.5     1995   128.8     1996   131.0     1995   12.4     1996   131.0     1995   12.4     1996   131.5     1995   12.4     1996   131.5     1995   148.1     1996   151.5     1996   137.9     1996   137.9     1996   131.5     1995   137.9     1996   131.5     1995   131.5     1996   131.5     1995   131.5     1996   131.5     1997   131.5     1998   133.2     1995   120.3     1996   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1995   133.2     1996   132.9     1995   109.4	Jan. Feb. Jan. Fev.  1995 124.9 125.2  1996 126.6  1997 128.1 129.3  1998 132.4  1999 133.5  1999 125.6 131.3  1999 125.6 131.3  1999 125.6 131.3  1999 125.4 114.4  1999 125.4 114.4  1999 125.4 148.1  1995 125.4 148.6  1995 148.1 148.6  1995 137.9 138.7  1995 121.6 117.5  1995 121.6 117.5  1995 137.9 138.7  1996 143.8 115.8  1997 143.8 115.8  1998 131.5 114.5  1999 115.6 115.6  1999 115.6 115.6  1999 115.8 115.8	Jan.   Feb.   March	Jan.   Feb.   March   April	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Fev.   Mars   Avril   Mai	Jan.   Feb.   March   April   May   June					Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

				6=100)				prod	uits et	agrega	ations	de pro	duits (1	986=10	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Adhesives and glues D692640 27 67 04 4247	E	В	1995 1996	141.7 144.3	142.0	142.4	142.9	142.6	142.8	143.2	143.2	143.2	143.5	143.5	Adhési 143.5	fs et colle 142.9
Agricultural chemicals			1995	124.8	125.3	125.3	126.7	126.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	Produits (	chimique:	s agricole 127.1
D692641 27 67 04 4258	E	C	1996	130.5												
Printing and writing inks D692643 27 67 04 4271	E	В	1995 1996	110.2 110.9	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	ncres d'im 110.2		t encres 110.2	pour écrir 110.2
Boiler chemicals, prepared D692644 27 67 04 4272	Е		1995 1996	138.3 143.4	142.4	142.4	142.7	142.7	142.7	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	Tartrifuge 143.4	s préparé 142.4
Antifreeze preparations																Antigel
D692646 27 67 04 4274	Е	С	1995 1996	134.9 140.4	134.9	133.3	133.8	135.8	139.2	141.6	144.0	148.9	147.3	145.6	140.4	140.0
Additives for petroleum production D692648 27 67 04 4276		В	1995 1996	172.0 177.6	173.0	174.1	174.1	174.3	174.9	174.9	174.6	177.7	Add 177.3	itifs pour 177.3	produits 178.0	pétrolier 175.2
Chemical preparations, n.e.s.			1995	124.8	124.8	125.1	124.8	124.7	124.8	126.8	126.0	126.1	125.9	utres prép 126.0	arations 126.2	chimique 125.5
D692654 27 67 04 4289	Е	С	1996	126.1											120.2	
Dentifrices, oral preparations, a D692655 27 67 04 8013		D	1995 1996	92.6 92.9	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.3	92.3	Dentifrio 92.3	es et autre 92.4	s produit 92.4	s d'hygiè 92.4	ne buccal 92.5
Polishes, waxes, compounds			1995	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	111.1	111.1	111,1	Prép 111.1	arations d	le polissa 112.7	ge et cire 110.3
D692656 27 67 04 8019	E		1996	112.7												
MISCELLANEOUS MANUFACTUI D693419 28	43%		1995 1996	120.6 123.5	121.8	122.8	123.0	123.0	123.1	123.2	123.2	123.4	PRODUIT 123.1	S MANUF. 123.4	123.6	122.9
Scientific equipment	440/		1995	127.5	129.2	129.6	129.5	129.6	129.9	130.1	130.3	130.5	129.9	Ma 130.2	tériel so 130.7	ientifiqu 129.8
D692662 28 68	41%		1996	130.8												
Scientific instruments and ed D692663 28 68 01	quipmen 68%		1995 1996	125.6 131.5	128.4	128.9	129.0	129.3	129.5	130.7	130.6	130.7	ériel et ir 130.6	130.7	131.6	129.6
Thermostats, excl. automotive D692666 28 68 01 7024	E	В	1995 1996	132.7 138.4	132.7	132.7	132.7	132.7	134.6	138.4	138.4	138.4	Therr 138.4	nostats (s 138.4	auf d'au 138.4	tomobiles 135.7
Measuring and me. controlling	in n.e.s										A	utres instr	u. de mes	ure et me:	sureurs-c	ontrôleur
D692669 28 68 01 7027			1995 1996	114.0 117.1	114.0	114.0	114.0	114.0	114.1	117.0	117.0	117.1	117.1	117.1	117.1	115.5
Controlling instruments D692671 28 68 01 7029	F	С	1995 1996	137.0 139.3	138.9	138.9	140.7	140.7	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0		iments d 139.7	e contrôl 140.1
Other instruments and related														Autre	matérie	connex
D692679 28 68 02	19%		1995 1996	129.1 130.1	129.8	130.2	130.0	129.8	130.3	129.7	129.9	130.2	129.4		129.9	129.8
Watches, excl. stop watches			1007	00.0	00.0	00.0	02.0	02.0	02.2	93.2	93.2	93.2	93.2	Montres 93.2	(sauf de 93.2	précision 93.2
D692683 28 68 02 8211	Ε	С	1995 1996	93.2 93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	55.2	55.2	30.2		30.2	
Labratory and scientific appara D693167 28 68 91 0001		D	1995 1996	136.9 144.2	144.5	144.7	144.6	144.4	144.6	144.5	144.5	144.7	Matériel 144.4	scientifiq 144.5	ue et de 144.4	laboratoir 143.9
		-	1000	17716								Diver	rs instrume	ents de co	ntrôle et	de mesur
Misc. measure and control inst	85%	С	1995 1996	117.9 123.3	117.9	118.7	118.7	119.2	119.6	121.6	121.5	121.6	121.6	121.6	123.3	120.3
D693168 28 68 91 0002																nufacturé

\_\_\_\_\_

Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

## Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Co	mmodity Agg	regation	ons	(1986	5=100)				prod	luits et	agrég	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
	and silverware	700/		1995	102.6	102.9	103.6	103.7	103.3	103.6	102.4	102.3	102.1	102.1	<b>Bijou</b> 103.0	terie et 103.2	orfèvrerie 102.9
D692699	28 69 01	78%	D	1996	103.4												
	precious metals 28 69 01 8111	E	С	1995 1996	102.3 103.0	102.5	103.3	103.3	102.9	103.1	101.9	101.8	101.6	101.6	Bijouterie 102.6	de méta 102.8	ux précieux 102.5
	goods and toys	F00/		1995	120.1	121.7	121.9	122.4	122.8	122.9	122.9	123.1	123.2	123.0	Articles 123.0	de spor	t et jouets 122.5
D692709	28 69 02	58%	D	1996	123.1												
	equipment	_		1995 1996	128.4 131.8	130.2	130.2	131.1	131.6	131.6	131.6	132.0	132.2	131.8	131.8	Articl 131.8	es de sport 131.2
D692712	28 69 02 8311	E		1990	131.0												
All other	manufactured prod	ucts, n.e	.\$.	1995	119.8	120.4	122.5	123.1	123.5	123.1	123.4	123.4	<b>Tous</b> 123.6	autres p	roduits ma 123.3	nufactu 123.8	,
D692721	28 69 04	34%	D	1996	122.9	120.4	122.5	123.1	123.5	123.1	120.4	123.4	123.0	123.4	123.3	123.0	122.8
Fabrics, co	pated or impreg. (exc	cl. rubber	-coa	ted)							Ti	ssus, end	uits ou in	prégnés	(sauf tissus	s enduits	de caout.)
D692724	28 69 04 3698	Е	С	1995 1996	105.9 103.2	105.9	103.4	103.2	103.3	103.0	106.4	102.9	103.2	106.4	102.9	103.2	104.1
Pens and	pencils															Stylos	et crayons
D692729	28 69 04 9011	Е	С	1995 1996	127.4 119.2	127.4	127.4	127.4	. 127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4
Misc. non	n-manufacturing co	mmoditi	es												produits n		
D693430	99 99			1995 1996	101.8 96.9	103.0	100.7	100.7	103.4	102.1	101.1	101.8	98.8	95.5	95.6	96.9	100.1

TABLEAU - 2

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision.

Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

 The bottom line in each series title block may contain, in order from left to right, the following: the CANSIM Databank code number (d nnnnnn), a numeric descriptor, a coverage measure, and a variability measure. The numeric descriptor is of the order ss-mm-nn-pppp-rr where ss indicates the S-level commodity code (from 9 to 28).

mm indicates the M-level commodity code (from 14 to 43, 45 to 69).

nn indicates the M-level commodity, or 91, which indicates a special aggregation or 99, which indicates special details.

pppp indicates the PCG code (except for some special aggregations which include several PCGs).

rr indicates a split of a PCG.

The coverage measure for an elemental index is a symbol: E indicates a fully designed sample, S indicates an abbreviated sample, P indicates an indirect estimate. For a composite index the percentage of the coverage which is estimated from direct surveys (E+S) is given, occasionally these coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. The variability measure is given for some indexes to indicate the relative stability of the index estimate due to sampling. The most stable indexes are marked A, the least stable, D. For further information, order Industrial Price Indexes 1981=100, Concepts and Methods (Catalogue 62-556-XPB).

1) En lisant de gauche à droite, la ligne en-dessous de chaque titre des séries présentées, en tout ou en partie, l'information suivante: le numéro de code Databank de CANSIM (D nnnnnn), un numéro d'identification numérique, une mesure du degré de couverture et une mesure de la variabilité. Le numéro d'identification numérique prend la forme générale ss-mm-nn-pppp-rr où

ss indique le code du niveau S des produits (de 9 à 28).

mm indique le code du niveau M des produits (de 14 à 43, 45 à 69).

nn indique soit une composante du niveau M des produits, ou prend la valeur de 91 pour les agrégats spéciaux, ou de 99 pour les indices particuliers. pppp indique le code GPP (sauf pour certains agrégats spéciaux qui comprennent plusieurs GPP).

rr indique une composante d'un GPP.

La mesure du degré de couverture pour les indices élémentaires est présentée à l'aide d'un symbole: E indique un échantillonage exhaustif, S indique un échantillonage sommaire et P indique une estimation indirecte. Pour les indices composites, la donnée en pourcentage représente une estimation du degré de couverture par échantillonage direct (E + S). Ces mesures du degré de couverture sont parfois arrondies au 5% le plus près afin d'assurer la confidentialité. La mesure de la variabilité, donnée pour un certain nombre d'indices, indique la stabilité relative de l'indice en tant qu'estimation basée sur un échantillon. Les indices les plus stables sont cotés A. les moins stables, D. Pour plus de renseignements, commandez le document de référence: Indices des produits industriels 1981=100, concepts et méthodes (n° 62-556-XPB au catalogue).

TABLE - 3	
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)	
l	1

### TABLEAU - 3

Industrial Product Price and Industry Groups (1			maust	гу			indu	es des stries	prix det grou	es prod pes d'i	duits ir ndusti	ndustrie ries (19	ls, par 86=100	))	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
ALL MANUFACTURING INDUSTRIE	S	1995	126.7	127.3	128.1	100.0	400.0	400.0	100 /						TURIÈRES
D694001	85%	1996	129.8	121.3	120.1	128.0	128.3	129.3	129.4	129.2	129.7	129.4	129.6	130.2	128.8
ALL MANUFACTURING INDUSTRIE	S EXCLUE	ING FOOI	127.6	/ERAGE IN 128.1		129.0	INDUS	TRIES MA				INDUSTRI			
D694193	85%	1996	130.7	120.1	123.1	125.0	129.4	130.4	130.4	130.2	130.7	130.4	130.6	131.2	129.8
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES	95%	GROUPS 1995 1996	10,11) 121.4 125.0	122.6	122.8	122.3	122.3	123.0	123.8			MENTS ET 124.0		S (GROU 124.8	PES 10,11 123.2
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES	S EXCLUD	ING ALCO	HOLIC BE	VERAGES				NDUSTRE	ES DES VI	IMENTS E	TROISEC	INC CALLE I	EC BOICE	ONC ALC	00110115
D694002	95%	1995 1996	119.9 123.6	121.2	121.4	120.9	120.9	121.7	122.5		122.7	122.5	122.6	123.4	121.8
NON-FOOD INCLUDING ALCOHOLI D694003	85%	GES INDU 1995 1996	127.8 130.8	128.3	129.3	129.2	129.5	130.5	130.5	N ALIMEN 130.3	130.8	130.5	ES BOISS 130.8	131.3	00LIQUES 129.9
BASIC INDUSTRIES (MAJOR GROU	JPS 25,27	(,29,35)									INDUST	RIES DE B	ASE (GRO	HIPES 25	27 29 35
D694004	85%	1995 1996	140.6 146.2	141.8	143.1	142.9	143.2	144.6	147.6	147.8	149.3	147.8	148.3	148.1	145.4
NON-FOOD INDUSTRIES (EXCLUDI	NG BASIC	INDUSTR	IES)						INDUSTR	IES NON A	LIMENTA	AIRES (SAL	E LES IN	DUSTRIES	S DE BASE
D694005	85%	1995 1996	122.9 125.0	123.1	124.0	123.9	124.3	125.1	124.0	123.6	123.8	123.9	124.1	124.9	124.0
PRIMARY METAL INDUSTRIES EX						NDUSTR	IES DE PI	REMIÈRE	TRANSFO	BMATION	DES MÉT	AUX EXCLI	IANT LES	MÉTAUX	PRÉCIFID
D694196	85%	1995 1996	139.8 129.5	139.8		135.7		134.9	135.6	136.1	134.2	130.8	131.5	132.0	135.2
Food industries													Indi	istries de	s aliments
D694006 10	95%	1995 1996	120.6 124.5	121.9	122.1	121.6	121.7	122.4	123.3	123.2	123.5	123.3	123.5	124.3	122.6
Meat and meat products industry										Industr	ie de la vi	ande et de	ses prod	uits (sauf	la volaille
D694008 10 1011	100%	1995 1996	108.9 112.6	114.9	113.9	111.3	111.3	113.5	115.6	114.1	115.1		112.0	112.2	113.0
Poultry products industry												Indust	rie des p	roduits de	e la volaille
D694009 10 1012	100%	1995 1996	100.8 109.4	101.4	101.7	101.9	104.3	104.9	105.3	106.8	107.3	107.9	108.9	109.4	105.1
Fish products industry											Inc	dustrie de	a transfo	rmation o	du poissor
D694010 10 102	90%	1995 1996	134.1 135.6	135.2	136.0	135.8	135.6	136.2	135.8	136.7	135.9	134.3	134.8	136.0	135.5
Canned and preserved fruit and v	egetable i	ndustry											veries de	fruits et c	le légumes
D694166 10 1031	85%	1995 1996	116.0 118.2	116.6	117.1	117.4	117.9	117.6	117.8	118.2	118.2	118.5	118.1	118.3	117.6
Frozen fruit and vegetable industr	у											ndustrie de			
D694167 10 1032	80%	1995 1996	124.7 129.6	124.3	129.8	130.9	132.2	131.5	130.3	130.3	129.6	129.5	129.5	129.7	129.4
Dairy product industries															es laitières
D694012 10 104	95%	1995 1996	127.5 130.0	127.5	128.2	128.5	128.5	128.5	128.6	128.8	129.2	129.6	129.8	129.9	128.7
Flour and prepared cereals industr	ries											farine et de			
D694013 10 1051-1052	90%	1995 1996	123.9 138.0	123.2	123.4	124.0	126.6	129.1	133.8	131.8	134.2	135.6	137.1	138.8	130.1
Feed industry															ır animau
D694014 10 1053	90%	1995 1996	116.1 133.3	115.4	116.7	118.6	118.8	119.9	122.1	121.5	122.8	125.3	128.0	131.5	121.4
Vegetable oil mills (excluding corr												es huiles ve			
D694015 10 106	80%	1995 1996	136.2 130.5	133.6	133.2	125.7	121.2	124.4	130.4	127.8	125.9	126.8	127.2	131.1	128.6
Biscuit industry											4.2.2	400			es biscuits
D694016 10 1.071	90%	1995 1996	137.0 138.1	136.8	137.2	136.2	136.2	135.8	136.2	136.9	136.0	138.6	137.5	138.6	136.9
Bread and other bakery products												utres prod			
		1995 1996	129.7 133.7	130.4	130.7	131.0	131.2	131.2	131.8	132.3	132.8	132.9	133.4	133.9	131.8
0694017 10 1072  Note: Indexes for the most rec	95%	1330			- revision	Not	2. 100	indices fi	gurant no	ur les six	mois le	s plus réc	ents son	t suiets	à révision

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100) TABLEAU - 3
Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

Industrial Product Pricand Industry Groups (			Indust	ry			Indic indu	es des stries	s prix de et group	s proc es d'i	duits in industri	dustrie ies (198	ls, par 86=100	))	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Cane and beet sugar industry D694018 10 1081	100%	1995 1996	172.7 161.7	168.4	168.0	165.3	155.5	156.9	150.8	157.3	Indus 155.1	strie du su 153.4	155.4	160.2	betterave 159.9
	10070												Indust	ries des	confiseries
Confectionery industries D694019 10 1082-108	3 80%	1995 1996	118.5 118.8	118.5	118.9	119.2	118.8	118.8	117.7	117.9	117.9	117.7	118.0	118.4	118.4
Other food products industries		1995	123.2	122.3	122.5	122.7	123.0	122.4	122.2	122.7	Aut 121.9	res indust 122.1	ries de p 122.2	roduits a	limentaires 122.5
D694175 10 109	80%	1996	123.1	122.0	162.0	144.1	120.0	166.7	166.6	1 44 4 1	121.0		166.6	720.0	
Tea and coffee industry		4005	400.0	440.0	440.4	110 4	110 5	110 5	1161	115.0	110.0	100.0			et du café
D694020 10 1091	80%	1995 1996	120.3 108.8	116.3	116.4	116.4	116.5	116.5	116.1	115.2	110.8	109.9	108.8	108.7	114.3
Miscellaneous food products in	dustries											ses indust			
D694021 10 1092-109	9 80%	1995 1996	124.0 127.1	124.0	124.2	124.4	124.8	124.0	124.0	124.8	125.0	125.6	125.9	127.0	124.8
Beverage industries													Indus	tries des	boissons
D694007 11	95%	1995 1996	127.1 128.7	127.1	127.2	127.1	126.8	127.0	126.8	126.8	127.9	128.5	128.7	128.7	127.5
Soft drink industry												Indu	strie des	hoisson	gazeuses
	90%	1995	107.6 106.9	107.6	106.9	106.9	106.8	106.8	106.8	106.8	106.9	106.9	106.9	106.9	107.0
D694022 11 1111	90%	1996	100.9									1	4 6		la a l'ava
Alcoholic beverages industries		1995	137.6	137.6	138.2	138.0	137.7	138.0	137.6	137.7	139.4	140.3	140.5	140.6	alcoolique: 138.6
D694192 11 112-114	100%	1996	140.6												
Distillery products industry		1995	138.0	138.0	139.9	138.9	138.0	139.3	137.8	138.1	138.7	Industrie	des pro 137.5	duits de 137.7	distillation
D694023 11 112	95%	1996	138.0												
Brewery products industry		1995	140.0	140.0	140.0	140.1	140.2	140.1	140.1	140.2	142.4	144.2	144.3	Industrie 144.4	de la bière
D694024 11 113	100%	1996	144.4	140.0	140.0	140.1	140.2	140.1	140.3	140.2	144.4	144.4	144.5	144.4	141.0
Wine industry															trie du vi
D694025 11 114	100%	1995 1996	115.4 116.3	115.4	116.7	116.7	115.0	115.0	115.0	115.1	115.1	115.1	116.3	116.3	115.6
Tobacco products industries													1	ndustries	du taba
D694026 12	100%	1995 1996	164.6 171.9	166.2	166.0	168.6	171.6	171.6	171.6	171.6	171.6	171.6	171.9	171.9	169.9
Rubber products industries								·			In	dustries (	ies nrad	nits en c	anutchou
D694027 15	85%	1995 1996	115.4 119.9	115.5	115.7	118.3	118.3	118.5	119.2	119.2	119.8	119.8	119.9	120.0	118.3
Tire and tube industry		1550										Industria	doc ppo	us at aba	mbron à ai
· ·	000/	1995	112.8	112.8	112.8	116.7	116.6	116.7	116.9	116.9	117.9	117.8		117.9	mbres à ai 116.
D694029 15 151	90%	1996	117.8												
Miscellaneous rubber products		1995	119.5	119.7	120.2	120.9	120.7	121.2	122.6	122.7	Diverses 122.7	s industrie 122.7	122.9	duits en d 123.2	caoutchou 121.6
D694030 15 152-159	. 75%	1996	123.1												
Plastic products industries		1995	128.2	129.0	130.3	130.3	130.7	131.0	130.8	130.4	Industrie 129.7	s des pro 128.5		matière 128.0	plastique 129.6
D694028 16	85%	1996	127.6												
Foamed and expanded plastic p	roducts ind		1100	1107	110 0	110 0	1100	110.0		des pro	oduits en n				
D694031 16 161	95%	1995 1996	118.9 118.8	118.7	118.9	118.0	110.0	119.9	120.0	119.9	119.7	119.1	119.1	118.9	119.2
Plastic pipe and pipe fittings inc	iustry										ux et racc			en matièr	e plastiqu
D694032 16 162	95%	1995 1996	130.3 128.8	132.6	134.2	134.4	135.2	134.9	134.2	133.7	132.9	131.2	131.0	130.1	132.9
Plastic film and sheeting industr	ry									Indus	strie des pe	ellicules et	feuilles	de matièr	e plastiqu
D694033 16 163	85%	1995 1996	136.1 131.5	136.2	137.3	137.5	138.0	138.5	137.4	136.8	134.8		132.3	132.1	135.
Plastic bag industry												Industria	ioc coo	on metil	o nlactic.
	1000/	1995	134.6	135.4		137.4	137.5	138.0	137.6	136.5		Industrie ( 132.4	131.8	en matiei 130.3	e piastiqu 135.
Note: Indexes for the most r	100%	1996	130.0	. 11											

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels par

and Industry (	Groups (19	986=10	00)		,			indu	stries	et grou	pes d'	duits in industr	ies (19	86=100	))	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other plastic produc	ts industries, n	.e.s.	1005	105.0	100.0	107.0	40000				Autres	industries	de prod	uits en ma	tière plas	
D694035 16	1699	75%	1995 1996	125.2 127.2	126.2	127.0	127.6	127.8	128.0	128.2	128.0	127.8	127.5	127.5	127.4	127.4
Leather and allied	products indu	stries	4005	405.0	105.7							Indust	ries du c	uir et des	produits	connexe
D694036 17		90%	1995 1996	135.0 139.6	135.7	136.6	137.6	137.0	137.1	137.9	137.3	137.0	139.3	139.3	139.2	137.4
Leather tanneries			4005	100 7	140.0											Tannerie
D694037 17	1711	90%	1995 1996	139.7 134.2	142.9	144.0	144.2	143.9	143.9	144.3	139.2	137.6	134.8	134.9	134.3	140.3
Footwear industry			4005	105.0	105.0									Indus	trie de la	chaussui
D694038 17	1712	95%	1995 1996	135.6 144.4	135.8	136.9	138.3	138.4	138.6	139.6	139.8	139.8	143.8	143.8	143.8	139.5
Miscellaneous leathe	r industries	-											Diverses	industries	du cuir e	et connexe
D694039 17	1713-1719	80%	1995 1996	128.9 125.8	129.0	129.1	129.5	125.6	125.7	126.0	126.0	126.0	125.8	125.8	125.9	126.9
Primary textiles inc	lustries											Industries	textiles	de premi	ère tran	sformatio
D694040 18		60%	1995 1996	117.0 120.6	117.8	118.2	118.9	119.1	120.4	120.8	120.8	121.2	121.1	121.3	120.6	119.8
Wool yarn and wove	n cloth industr	y										Indust	rie de la f	ilature et c	lu tissage	de la lain
D694043 18	1821	65%	1995 1996	134.4 142.2	135.1	135.4	136.0	138.6	139.5	142.9	142.8	142.9	142.6	142.5	141.7	139.5
Textile product ind	ustries												Ind	ustries de	s produ	its textile
D694045 19		60%	1995 1996	114.9 117.3	115.5	115.6	115.8	115.6	116.0	116.3	116.2	117.0	117.7	117.5	117.6	116.3
Carpet, mat and rug	industry											Ind	ustrie des	tapis, car	nettes et	moquette
D694048 19	192	90%	1995 1996	110.2 112.2	110.4	109.3	109.0	108.0	108.9	109.6	109.4	110.3	112.7	112.1	112.2	110.2
Clothing industries			1000	112.2										Industrie	e da l'h:	ahillamar
D694049 24		85%	1995 1996	117.0 118.9	117.3	117.7	117.9	117.9	117.9	117.8	118.2	118.6	118.6	118.7	118.7	118.0
	thing industria		1330	110.5							Indu	stries des	vôtement	e pour hou	mmoc ot	garconnoi
Men's and boys' clo			1995	123.1	123.6	124.0	124.7	124.6	124.8	125.0	125.2	125.8	125.7	126.1	126.3	124.9
D694050 24	243	95%	1996	126.4	·								In directal			
Women's clothing in		050/	1995	114.8	115.0	115.6	115.6	115.7	115.7	115.5	116.3	116.7	116.8	es des vêt 116.8	116.7	115.9
D694051 24	244	95%	1996	116.7									1	44.14		
Hosiery industry			1995	118.7	119.0	119.0	119.2	119.1	119.4	119.1	120.9	120.9	121.2	dustrie des 120.8	121.0	119.9
D694054 24	2494	95%	1996	121.1												
Wood industries			1995	159.3	160.8	158.8	154.9	151.6	147.1	155.1	154.5	158.4	154.2	153.4	152.8	es du boi 155.1
D694055 25		85%	1996	152.1												
Sawmills, planing mi	il and shingle	mill prod	ucts indu 1995	stries 171.4	173.8	170.0	164.6	159.8	154.4	164.9	163.5	icieries, at 168.4	eliers de r 162.0	abotage et 161.9	161.9	le bardeau 164.7
D694056 25	251	85%	1996	161.6										<del></del>		
Shingle and shake in	dustry		1995	186.2	185.6	185.8	184.1	195.6	197.5	196.6	197.1	196.9	lustrie du 194.6	bardeau (	190.0	deau fend 191.7
D694168 25	2511	95%	1996	190.9												
Sawmills and planing	mill products	industry	(except s	shingles a	nd shakes) 173.5	169.6	Industri 164.1	ie des pro 158.9		scieries et 164.0	d'atelier: 162.6	s de rabot 167.7	age (excl. 161.1	bardeaux 161.1	et bardea 161.2	aux fendus 164.0
D694169 25	2512	85%	1996	160.8												
Veneer and plywood	industries		1995	156.0	154.9	158.0	152.1	150.7	144.2	152.6	155.3	159.6	dustries 156.6	des placaç 154.5	es et cor 152.1	ntreplaqué 153.9
D694057 25	252	90%	1996	148.1	104.0	100.0										
Prefabricated woode	n buildings an	d kitchen			100.1	122.7	Ind 123.3	ustries de 123.8		ents préfabi 123.3	riqués à d 123.3	charpente 123.8	de bois, a 124.0	rmoires et		de cuisin
D694058 25	2541-2542	90%	1995 <b>1996</b>	123.1 123.1	123.1	123.7	120.0	120.0	120.0	. 20.0						
Prefabricated woode	n buildings in	dustry		4000	400.0	1011	120.0	121.4	120.0	129.9	Industri 129.9	e des bâti 131.3	ments pré	fabriqués 132.0	à charpe	nte de boi
D694170 25	2541		1995 1996	129.3 132.1	129.3	131.1	129.9	131.4	129.9	125.5	(23.3	101.0	102.0	102.0	106.1	100.7

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

#### TABLEAU - 3

Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

and Indi	ustry Groups (1	986=10	00)					indus	stries	et grou	pes d'	indust	ries (19	86=100	))	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Wooden kit	chen cabinet and bath	room van			110.0	440.0	440.0						et des coiff			
D694171	25 2542	85%	1995 1996	119.8 118.4	119.8	119.8	119.8	119.8	119.0	119.8	119.0	119.8	119.8	118.4	118.4	119.
Miscellaneo	us millwork industries		1995	134.8	134.7	135.2	135.3	135.2	134.5	136.7	136.6	136.9	Diver	ses indus 134.8	tries du b	ois travail 135.
D694059	25 2543-2549	85%	1996	136.0												
Wooden do	or and window indust	ry	1995	130.0	130.0	130.3	130.3	130.3	129.3	133.3	133.3	133.3	Industrie 133.3	des porte 133.0	s et fenêt 133.0	res en bo 131.
D694172	25 2543	100%	1996	134.8												
Wooden bo	x and coffin industry		1005	140.4	140 5	140.0	1 42 4	139.2	138.7	137.4	136.0	134.5	Industr 133.7	ies des b	oîtes et de	es cercuei 137.
D694060	25 256-258	80%	1995 1996	140.4 131.2	140.5	140.2	143.4	103.2	130.7	137.4	130.0	104.0	100.1	102.7	133.3	107.
Wooden box	x and pallet industry												Industrie			
D694173	25 256	80%	1995 1996	140.8 129.4	140.7	140.3	144.3	139.1	138.5	136.9	135.3	133.4	132.4	131.2	131.9	137.
Coffin and o	casket industry										-		In	dustrie de	es cercue	ils et bièr
D694174	25 258	100%	1995 1996	138.8 139.8	139.6	139.6	139.6	139.6	139.6	139.6	139.6	139.7	139.7	139.7	139.7	139.
	wafer board industrie	S										Industrie	s des pann	eaux de i	particules	et copea
D694061			1995 1996	148.6 134.0	150.3	149.8	144.3	. 139.0	125.6	142.7	143.5	155.1	154.4	151.7		145.
	and fixture industries			104.0							Indus	trias du r	neuble et	des artic	lee d'an	auhiame
			1995	123.8	124.2	124.4	124.9	125.3	125.5	125.6	125.5	125.7	125.8	125.8	125.8	125.
D694063		90%	1996	125.3						<u></u>						
	furniture industries		1995	126.4	126.8	126.8	126.8	126.8	126.9	126.9	126.9	127.3	127.3		meubles 127.4	de maiso 127.
D694064	26 261	95%	1996	127.4												
Office furnit	ture industries		1995	124.9	124.9	124.9	126.7	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	Indu 128.4		meubles 128.4	de bure:
D694065	26 264	95%	1996	128.4												
Other furnit	ture and fixture indust	ries	1995	119.4	120.1	120.6	120.7	120.8	121.2	121.4		industries 121.3	de meuble		ticles d'an	neubleme 120.
D694066	26 269	85%	1996	120.0	120.1	120.0	120.7	120.0	161.6	121.7	121.0	121.0	121.0	121.7	121.0	120.
Paper and	allied products indu	stries	1005	100 5	141.0	147.0	151.0	455.5	1000	1040	1040		stries du			
D694067	27	95%	1995 1996	138.5 167.1	141.0	147.6	151.0	155.5	160.9	164.0	164.6	168.3	169.8	171.2	170.4	158.
Pulp and pa	aper industries									,				ndustries	des pâtes	s et papie
D694176	27 271	100%	1995 1996	141.0 176.2	143.9	152.1	155.2	161.0	167.8	171.8	172.5	177.2	179.3	181.3	180.2	165.
Pulp indust	ry												-	Industr	ie des pâ	tes à papi
D694068	27 2711	100%	1995 1996	166.1 198.2	173.1	183.3	187.1	187.9	202.0	205.8	207.0	208.1	215.2	217.7		197.
Newsprint i	industry													Indust	rie du pa	nier iourn
D694069	·	100%	1995 1996	130.3 173.8	130.8	140.6	141.1	151.0	155.2	159.6	160.0	168.5	169.1	172.0	174.0	154.
	ous paper industries	10070	1330	170.0										Diverse	in duntai	a du sasi
		050/	1995	134.3	137.1	140.1	147.6	150.6	154.4	157.6	158.3	159.6	159.1	158.4	industrie 157.7	s au papi 151.
D694070		95%	1996	156.1												
	ofing industry		1995	100.7	100.7	101.1	102.4	102.7	104.5	105.0	105.1	105.1	104.4		apier-toitu 105.6	ire aspha 103.
D694071	27 2721	95%	1996	106.6												
Paper box a	and bag industries		1995	134.8	135.8	136.4	143.0	143.4	143.8	143.9	ln 143.9		es boîtes e 143.7	n carton 143.6	et des sac 143.6	s en papi 141.
D694072	27 273	95%	1996	141.7								, , , , ,			1 10.0	, -, 1,
Folding carr	ton and set-up box in	dustry	1005	125.0	100 1	100 4	100 5	120.1	100.0	120.0	120.4	100.0			es pliante	
D694177	27 2731	95%	1995 1996	125.9 127.9	128.1	128.4	128.5	129.1	129.3	129.3	129.4	129.9	129.4	129.4	129.4	128.
Corrugated	box industry		,			-									ites en ca	
D694178	27 2732	100%	1995 1996	139.8 149.1	140.2	140.5	151.3	151.7	151.9	152.0	151.9	151.7	151.6	151.5	151.4	148.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

TABLEAU - 3

Industrial Product Price and Industry Groups (1	986=10	65, by (0)	maust	ry			indu	es de stries	s prix d et grou	es pro pes d	duits ir industi	ndustri ries (19	els, pai 86=10	) ()	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Paper bag industry		1005	120.6	100.4	407.0	400.4	100 /						Industri	e des sac	s en papie
D694179 27 2733	100%	1995 1996	132.6 140.4	133.4	137.2	138.4	138.1	140.3	141.0	140.9	141.2	140.9	140.8	140.7	138.8
Other converted paper products i	industries	1005	100.4	4045	407.5					A	utres indus	tries des	produits (	en papier	transform
D694073 27 279	85%	1995 1996	132.4 143.4	134.5	137.5	139.6	141.4	142.2	143.4	144.0	145.7	145.1	144.6	144.8	141.3
Printing, publishing and allied	industrie		4505	404.0							Impric	nerie, éd	ition et i	ndustries	connexe
D694074 28	5%	1995 1996	158.5 172.4	161.9	165.7	168.2	171.4	174.2	174.8	174.8	176.1	175.6	174.9	174.8	170.9
Commercial printing industries		1005									Inc	lustries d	e l'impre	ssion co	mmercial
D694075 28 281	25%	1995 1996	161.8 178.8	165.9	170.7	174.0	178.0	181.3	181.6	181.8	183.5	183.0	182.1	181.8	177.1
Primary metal industries										Ind	ustries de	première	transfor	mation d	es métau
D694079 29	85%	1995 1996	137.8 128.1	137.7	135.8	134.0	132.2	133.3	133.8	134.3	132.6	129.1	129.9	130.4	133.4
Primary steel industries													Indu	stries sid	érurgique
D694180 29 291	90%	1995 1996	121.5 121.3	122.0	122.2	122.6	122.9	123.0	122.7	122.8	122.7	122.1	121.4	121.2	122.3
Ferro-alloy and steel foundry indu	ustries										Industrie	es des fer	ro-alliages	et fonde	ries d'acie
D694080 29 2911-2912	80%	1995 1996	118.2 123.1	119.2	117.4	119.1	119.0	119.3	117.8	119.6	118.3	120.0	119.0	120.7	119.0
Other primary steel industries				<del></del>								A	itres indi	stries sid	érurgique
D694081 29 2919	90%	1995 1996	121.7 121.2	122.1	122.4	122.8	123.1	123.2	123.0	123.0	122.9	122.2	121.5	121.2	122.4
Steel pipe and tube industry												Industr	rie des tul	nes et tinv	aux d'acie
D694082 29 292	100%	1995 1996	117.0 115.5	116.9	117.4	117.1	117.8	117.8	116.9	117.2	117.3	116.8	116.2	115.9	117.0
Iron foundries														Fonde	eries de fe
D694083 29 294	80%	1995 1996	124.9 124.1	122.9	122.7	121.7	121.4	122.1	121.7	121.8	121.8	120.9	121.3	123.9	122.3
Non-ferrous metal smelting and r			121.1						Inc	dustries	de la fonte	et de l'aff	inage des	métaux r	on ferreu
D694181 29 295	80%	1995 1996	156.1 134.8	155.3	150.4	146.0	141.8	144.3	145.9		142.8	136.3	139.0	139.8	145.4
Other primary smelting and refini				etripe					Autres in	ndustries	de la font	e et de l'a	ffinane de	métauy r	on ferreir
D694085 29 2959	75%	1995 1996	149.2 132.8	142.3	141.5	139.5	134.2	140.8	144.4	143.1	139.0	135.2	141.1	140.7	140.9
Aluminum rolling, casting and ex			132.0						Industria	du lami	nage, du m	noulage et	de l'extri	ision de l'	aluminiun
D694086 29 296	85%	1995 1996	132.5 122.4	134.2	133.8	132.1	130.0	132.4	131.6		130.6	126.3	125.0	123.9	130.3
_			122.4						Ind	netria di	ı laminage,	du moul:	one et de	l'evtrusion	du cuivr
Copper rolling, casting and extru	_	1995	195.1	193.5	191.5	192.6	185.7	181.7	189.5		186.1		182.6	188.6	188.1
D694087 29 297	95%	1996	180.0						Λ	utree inc	lustries du	laminage	du moul	ane et de	l'avtrusio
Other rolling, casting and extrudi		1995	136.5	138.1	135.7	133.0	131.2	131.5	130.8	132.1	131.6		127.6	128.9	132.0
D694088 29 299	70%	1996	127.7			la duatri a a	do lo fo	brigation	doc prod	métal	(cauf do	la mach	et du ma	tárial da	transport
Fabricated metal products indus		1995	123.1	123.9	125.2	125.7	125.8	126.1	126.6	126.7	126.8	126.7	126.8	127.1	125.9
D694089 30	60%	1996	127.2						lne	Luntein de	es chaudièi	oo à proc	rion et ée	hangoure	do chalou
Power boiler and heat exchanger		1995	145.2	145.4	146.1	146.3	146.4	146.4	146.6	146.6	146.8	146.8	146.8	146.8	146.4
D694090 30 301	85%	1996	147.2										416 mm a mba		
Miscellaneous fabricated structura	al metal pr	oducts in 1995	ndustries 120.8	123.8	124.1	124.9	125.0	126.0	126.2	126.2	ndustries d 126.3	126.4	126.4	126.5	125.2
D694092 30 302 (excl. 3	023)55%	1996	126.6							4 1.00		a bada o fa	/+-1 /		an autobile
Pre-engineered metal buildings in	dustry (ex	cept por 1995	table) 122.7	123.1	123.2	123.4	123.4	125.0	125.6	des bâtir 125.6	nents préfa 125.7	125.7	n metal ( 125.7	saut trans 125.7	sportables 124.6
D694091 30 3023	85%	1996	126.5										24		
Stamped, pressed and coated me	tal product	industri 1995	es 115.7	116.0	117.2	117.4	117.3		d'emboutis 117.7	117.6	matriçage 117.7	et du rev	etement of	e produit 117.9	s en méta 117.3
D694094 30 304  Note: Indexes for the most rec	55%	1996	117.8												

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

## TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product			ingust		ndustries (1986=100)											
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		nual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moye annu	
Wire and wire products ind		1995	125.2	125.9	126.7	127.3	127.5	127.9	129.0	129.3	Indus 129.4	tries du fil 129.3	métalliqu 129.0	e et de : 129.2		duit 28.0
D694095 30 305	85%	1996	129.0								At the de		- 41- 491			11 .
Hardware, tool and cutlery in D694096 30 306	industries 60%	1995 1996	130.7 136.2	130.2	131.7	132.3	132.5	131.6	134.1	134.4	134.6	134.9	e, d'outill 135.1	136.0		33.2
Heating equipment industry		1995	125.0	125.7	126.1	127.3	127.4	127.5	127.6	127.6	127.6	Indus 127.8	trie du m 127.8	atériel d 128.0		iffage 27.1
D694097 30 307	55%	1996	128.1									A . 3 *-	4 4 1			
Other metal fabricating indu D694099 30 309	ustries 70%	1995 1996	133.2 138.4	135.0	137.1	137.1	137.5	137.9	138.1	138.2	138.2	137.7	dustries of 137.8	le produ 138.5		meta 37.2
Machinery industries (exc	l. electrical)						-				Industri	es de la n	nachineri	e (sauf	électri	ique
D694100 31	70%	1995 1996	128.9 132.3	129.3	129.8	129.8	130.0	130.3	131.0	131.0	131.2	131.6	131.9	132.2	13	30.6
Other machinery and equip		1995	129.8	130.2	130.7	130.8	131.0	131.3	132.1	132.1	Autres 132.4	industries 132.7	de mach	nerie et 133.3		men 31.6
D694194 31 319	70%	1996	133.4													
Construction and mining m D694104 31 3192	ach. and materi 80%	als handli 1995 1996	ng equip. 120.9 124.0	industry 121.5	121.6		de la m 121.5		de constru 122.2	uction et 122.2		n minière 122.9	et de l'éq 123.3	uip. de 1 123.7		ntio
Miscellaneous machinery as	nd equipment in	dustry						-			Diverses	industries	de mach	inerie et	équipe	mer
	-3199 70%	1995 1996	135.8 139.9	136.0	136.7	136.9	137.4	137.7	139.0	139.0	139.5	139.5	139.8	140.1		38.1
Compressor, pump, fan and	I turbine industr	ries							Ind	ustries o	de compre	sseurs, poi	mpes, ver	tilateurs	et turl	bine
	-3194 70%	1995 1996	135.2 138.4	136.0	136.4	136.7	136.8	137.0	137.5	137.6		137.8	137.9	138.2		37.1
Agricultural implement indu	ıstry	1995	123.3	123.7	124 0	123.9	124.0	124.0	124.0	124.2	124.2	Indust 125.6	trie des in	istrumei 126.0		toire 24.4
D694101 31 311	65%	1996	126.1										30.0	720.0		
Commercial refrigeration ar	nd air conditioni	ing equipr 1995	nent indu 125.2	stry 124.8	124.9	125.2	124.4	124.9	Industrie 124.7	du maté 124.3	riel commi	ercial de ré 124.2	frigératio 124.5	n et de ( 124.6		atio
D694102 31 312	85%	1996	124.2													
Transportation equipment	industries	1995	121.9	121.8	122.5	120.3	119.5	120.7	119.7	119.6	119.9	Industri 121.5	<b>es du ma</b> 122.5	tériel d 123.7		<b>spo</b> i 21.1
D694106 32	80%	1996	123.7	161.0	122.0	120.0		120.1				121.0				
Motor vehicle industry		1995	125.9	125.6	126.4	123.4	122 4	123.8	122.2	122.2	122.5	Industr 126.0	rie des vé 127.4	hicules 128.8		obile 24.7
D694108 32 323	95%	1996	128.2	120.0	120.4	120.4	122.4	120.0	122.2	122.2	122.0	120.0	121.4	120.0	1.4	24.1
Truck and bus body and tra	iler industries	1995	124.6	125.1	125.6	125.7	126.0	126.1	Industri 125.7	ie des ca 125.7	rrosseries 125.9	de camion 124.9		ous et de 125.1		rque 25.4
D694109 32 324	85%	1996	125.4			-										
Truck and bus body industr	у .	1995	129.3	130.1	130.3	130.4	120.7	130.8	129.4	129.4	Industrie o	le carrosse 126.3	eries de c 126.3			tobu 29.1
D694195 32 3241	85%	1996	126.9	130.1	130.3	130.4	130.7	130.0	125.4	129.4	129.5	120.3	120.3	126.3	1.	29.1
Commercial trailer industry		1005	110 /	110 5	1106	110 6	110.0	110 F	110 5	110 5		trie des re		~		
D694183 32 3242	85%	1995 1996	118.4 119.6	118.5	110.0	118.6	119.0	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	1	19.1
Non-commercial trailer and	mobile home in		405.7	100.0	107.0	407.7	1077		tries des n							
D694184 32 3243	-3244 95%	1995 1 <b>99</b> 6	125.7 128.9	126.3	127.6	127.7	127.7	127.7	127.8	127.8	128.2	128.2	128.2	128.9	13	27.7
Motor vehicle parts and acc	essories industr					,					s pièces et		es pour ve	hicules	automo	bile
D694182 32 325	95%	1995 1996	110.3 111.3	110.4	110.8	109.4	108.9	109.5	108.9	108.9	109.1	108.2	109.0	110.0	11	09.5
Motor vehicle engine and e	ngine parts indu								Industrie d	es mote	urs et pièc	es de mote	eurs de vé	hicules	automo	bile
D694110 32 3251	95%	1995 1996	121.2 127.3	121.2	121.5	119.7	119.1	119.9	119.6	119.6		119.0	119.9	121.4		20.2
Motor vehicle wiring assem	blies industry	1005		107.5		100.1	405.5		ie des asse							
D694111 32 3252	80%	1995 1996	107.6 102.6	107.5	107.9	106.4	105.7	105.2	101.9	101.9	102.3	100.9	101.9	102.8	10	04.3
Note: Indexes for the m	not recent six s			aubiant (		- N.									`	

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

TABLEAU - 3

Indices des prix des produits industriels, par

and Industry Groups (1986=100)								industries et groupes d'industries (1986=100)												
								Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle			
Motor vel		mpings industry 3253	95%	1995 1996	104.4 103.2	104.2	104.4	103.5	103.1	103.5	102.8	Industrie 102.9	des pièce 103.1	s embouties 102.5	s pour v 102.9	éhicules a 103.4	utomobile 103.4			
Motor vel	hicle stee	ering and susper	nsion part	s industry	/			Indus	stries des	nièces no	ur systèr	nes de di	rection et	de suspens	ion de v	áhiculas :	utomobile			
D694113		3254	95%	1995 1996	107.4 108.3	107.4	107.9	107.3	107.0	107.8	107.4	107.4	107.5	107.0	107.4		107.5			
Motor vel	hicle whe	eel and brake ind	lustry								Ir	ndustrie o	les roues	et des frein	s pour v	éhicules a	utomobile			
D694114	32	3255	95%	1995 1996	121.4 119.7	121.3	122.0	120.4	119.6	120.7	119.9	118.8		117.5	118.9	120.2	120.0			
Plastic pa	irts and a	accessories for n	notor vehi							Industri	e des piè	ces et d'	accessoire	es plastique	s pour v	éhicules a	utomobile			
D694115	32	3256	95%	1995 1996	106.4 106.0	106.2	106.9	105.6	105.2	106.2	105.6	105.7	105.9	105.0	105.8	106.4	105.9			
Motor vel	hicle fabi	ric accessories in	ndustry							Inc	lustrie de	s access	oires en m	natière textil	e pour v	éhicules a	utomobile			
D694116	32	3257	95%	1995 1996	103.4 103.7	103.9	104.6	103.7	103.3	103.9	103.5	103.5	103.6		103.6	103.9	103.7			
Other mo		le accessories, p	parts and a	issemblies 1995 1996	104.0	104.4	104.8	103.2		s industrie 103.3	es d'ense 102.6		e pièces e 102.9	t accessoire 101.9	s pour v	éhicules a 103.8	utomobile 103.2			
			30 /6	1990	103.6															
	_	lock industry	750/	1995	120.4	121.1	121.2	122.8	122.8	123.0	123.2	123.2	123.5	Industrie d 124.1	u materi 124.2	el ferrovi 124.4	aire roular 122.8			
D694118	-	326	75%	1996	125.1			·				-	D:		4 4 4 4					
		nsportation equi		1995	129.8	130.1	132.7	131.6	131.1	135.5	136.2	136.2	136.4	erses indus 136.0	136.6	materiei d 137.1	le transpoi 134.1			
D694120		328-329	85%	1996	136.9							1.1		1.24						
		ectronic produc		1995	115.3	115.4	116.1	115.4	115.3	115.6	115.0	115.0		produits é 115.0		115.6	ctronique 115.4			
D694121			65%	1996	115.8										4*4 -		£1A'			
		pliance industry		1995	114.9	115.2	115.4	115.8	119.0	119.0	119.7	119.7		ndustries de 119.7		120.1	118.2			
D694122		331	50%	1996	120.1								In disabile	d	:1-	/41==4=:==				
		ndustry (electric		1995	114.1	114.7	114.7	113.7	113.6	113.7	113.7	113.6	113.6	des gros a 113.6	ppareils 113.7		114.0			
D694123		332	75%	1996	115.6	-			-					In dead			4(5-1-1			
Electric li				1995	102.4	102.1	103.6	103.4	105.5	104.8	103.9	102.8	103.2	103.6	103.3	appareils 104.8	d'éclairag 103.6			
D694124		333	65%	1996	104.8									Industria			.:			
Lighting				1995		112.5	112.4	113.6	114.0	116.3	116.2	115.3	115.1	115.2	Industrie d 115.3	115.2	115.3	airage tixe 114.7		
D694185	33	3331	85%	1996	115.3												- A505 J-1-			
Record pl	ayer, rad	io and t.v. receive	er industry	1995	94.4	95.4	95.5	94.1	93.6	93.4	ustries de 91.7	91.7	grapnes et 91.9	des récept 91.0	91.5	92.1	93.0			
D694125	33	334	80%	1996	91.9															
Telecomm	nunicatio	n equipment inc	dustry	1995	111.5	108.4	108.9	106.4	105.6	106.1	103.5	103.8	106.4	s de l'équip 106.1	106.3	e telecom 106.5	municatio 106.6			
D694126	33	3351	5%	1996	106.4															
Electronic	parts a	nd components	industry	1995	109.2	109.4	109.5	109.0	108.9	108.5	108.3	108.3	107.5	de pièces e 107.2	107.4	santes el 107.7	ectronique 108.4			
D694127	33	3352	10%	1996	107.7															
Other con	nmunica	tion and electror	nic equipn	nent indu: 1995	stries 114.1	114.8	115.2	114.1	113.7	114.1	Autr 113.7	es indust 113.7		atériel électi 113.4	113.8	114.2	municatio 114.1			
D694128	33	3359	70%	1996	113.9															
Electronic	comput	ting and periphe	ral equipn	ment indu 1995	stry 101.3	101.2	101.3	100.1	99.7	100.2	Indus 99.7	strie des : 99.7	machines 98.8	électronique 98.3	98.6	uler et pe 99.0	ripherique 99.8			
D694129	33	3361	70%	1996	98.8															
Miscellan	eous bus	siness machine i	ndustries	1995	99.2	98.9	99.7	96.2	95.6	96.4	95.6	95.9	Diverse 96.2	es industrie: 94.9	s des ma 95.7	chines él 96.5	ectronique 96.7			
D694130	33	3362-3369	70%	1996	96.1										().		- !- 1			
Electrical	industria	al equipment ind	dustries	1995	128.4	128.9	130.1	131.9	132.6	133.6	133.1	133.5		du matériel 134.2	électrique 134.3	ue d'usag 134.6	e industrie 132.5			
D694186	33	337	80%	1996	134.6										omto -:	a autor	A afrilal-			

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100) TABLEAU - 3
Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Price and Industry Groups (19	Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)														
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Electrical transformer industry D694131 33 3371	85%	1995 1996	120.2 128.8	122.2	124.3	122.9	124.7	127.6	125.7	126.7	128.9	dustrie des 128.7	transfor 128.9	mateurs 129.1	électrique 125.8
Miscellaneous electrical industrial	equipmen	nt industri	es							Diverses i	ndustries	du matérie	électriqu	ue d'usac	e industrie
D694132 33 3372-3379	80%	1995 1996	132.0 137.2	132.0	132.7	135.9	136.2	136.4	136.4	136.5	136.9	136.7	136.8	137.1	135.5
Communications and energy wire a	ind cable		400.7	444.4	440.4	4.44.0	100 5	100.4				câbles élec			
D694133 33 338	100%	1995 1996	138.7 140.3	141.4	143.4	141.9	139.5	139.4	140.3	140.1	139.6	138.9	138.1	137.7	139.9
Battery industry		1005	105.4	105 /	105.4	125 /	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	Industrie	des acc	umulateur
D694134 33 3391	60%	1995 1996	125.4 125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	120.4	125.4	125.4	123.4	125.4	125.4	125.4	125.4
Miscellaneous electrical products in	ndustries		110.0	1000	101.0	100 1	1000	1047	1040	1040		erses indu			
D694135 33 3392-3399	80%	1995 1996	119.8 124.5	120.0	121.2	123.1	123.8	124.7	124.2	124.2	123.9	124.0	123.9	124.5	123.1
Non-metallic mineral products in	ndustries		1006	101.4	100.0	100 5	100.6	100 5	1041			s produits			
D694136 35	85%	1995 1996	120.6 124.8	121.4	122.0	122.5	122.6	123.5	124.1	124.0	123.9	123.7	123.8	123.7	123.0
Clay products industries															ts en argil
D694137 35 351	75%	1995 1996	130.8 137.5	137.8	136.8	138.2	137.9	138.2	138.7	138.6	139.9	138.5	138.6	137.0	137.6
Clay products industry (from dome	stic clay)									In	dustrie de	s produits	en argile	(argile	canadienne
D694187 35 3511	80%	1995 1996	128.6 132.8	133.6	131.7	134.1	133.4	134.1	134.9	134.7	137.1	134.6	134.8	131.8	133.6
Clay products industry (from impo	rted clay)	)					-				Industrie	des produ	its en arg	jile (argil	e importée
0694188 35 3512	70%	1995 1996	133.5 143.3	142.9	143.0	143.1	143.4	143.3	143.3	143.3	143.3	143.2	143.3	143.3	142.4
Hydraulic cement industry														Industrie	du cimen
0694138 35 352	95%	1995 1996	118.0 119.6	118.4	118.1	118.6	118.7	118.8	118.8	118.8	118.8	118.7	118.8	118.6	118.6
Concrete products industries												Indu	stries de	s produi	ts en béto
D694139 35 354	80%	1995 1996	124.4 125.6	124.5	125.4	125.4	124.6	125.6	126.3	126.1	125.7	125.7	125.7	125.5	125.4
Concrete pipe industry												In	dustries	des tuvai	ux en béto
D694189 35 3541	95%	1995 1996	122.3 121.4	122.1	124.5	124.5	121.5	122.0	124.0	123.4	121.7	121.9	121.9	121.3	122.6
Other concrete products industries												Autres inc	lustries r	le produi	ts en héto
D694190 35 3549	60%	1995 1996	127.4 128.8	127.7	128.4	128.4	128.2	128.5	128.9	128.7	128.7	128.7	128.6	128.5	128.4
Ready-mix concrete industry				,		,							Industr	ie de hé	ton prépar
D694140 35 355	90%	1995 1996	121.2 123.7	121.4	121.7	123.8	124.1	124.2	123.3	123.2	123.2	122.7		123.3	123.0
Glass and glass products industries												Industries	du verre	et d'artic	les en verr
D694141 35 356	80%	1995 1996	119.2 121.8	119.9	121.4	121.6	122.1	123.2	122.2	122.2	122.2	121.8		121.5	121.6
Non-metallic mineral insulating ma					-				Inc	duatria da	o motória:	ny icolanta	do minós	2117 860	mátalliana
D694142 35 3594	95%	1995	126.8 133.4	129.6	130.1	129.8	131.2	136.3	133.6	133.5	133.2	133.7	132.7	133.6	132.0
		1996	133.4							1 . 1		*** - 48* - 1			
Refined petroleum and coal prod D694144 36	95%	1995 1996	94.1 96.9	94.3	94.1	96.3	99.8	98.8		93.7	94.8	uits raffiné 93.3	92.8	95.5	du charbo 95.3
Chemicals and chemical product													ln.	ductrine	chimique
D694145 37	80%	1995 1996	134.9 131.2	133.7	135.3	136.6	136.9	139.9	134.5	133.4	131.5	130.5	129.5	130.9	134.0
Industrial inorganic chemical indus								Indu	stries des	produite	chimique	s inorganio	mes d'us	age indu	striel n.d.:
D694146 37 3711	60%	1995 1996	123.3 129.3	123.2	125.0	125.5	126.5	127.1	127.7					128.8	126.6
Industrial organic chemical industri			. 20.0		-			Inc	dustrias d	es produi	ts chimias	ues organio	nies d'us	ane indu	striel n.d.
0694147 37 3712	70%	1995 1996	155.9 136.4	148.6	152.0	155.3	157.7	170.2		144.9				136.9	147.9
Note: Indexes for the most rece				aubiest (		. Mar		·							

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986-100)

TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

and inc	dustry	Groups (19	986=10	00)					indu	stries (	et grou	pes d'ir	ndustr	ies (19	86=100	))	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Agricultura D694148		al industries 372	90%	1995 1996	124.8 138.1	128.6	134.9	135.9	134.9	134.7	131.1	Ind 128.8	ustries d	es produit 129.3	ts chimique 132.5	ues d'usa 135.4	age agricole 131.6
Plastic and		ic resin industry 373	90%	1995 1996	138.7 126.4	139.6	140.6	143.0	141.0	141.0			matières 134.0	s plastique 129.5	es et des 127.1	résines s 126.0	ynthétiques 136.5
Pharmacei D694150		medicine indu	stry 90%	1995 1996	136.2 136.3	136.2	136.1	136.5	136.4	136.4	Inc 136.5	dustrie des 136.5	produits 136.1	pharmac 136.1	eutiques 136.0	et des m 136.4	édicaments 136.3
Paint and D694151		ndustry 375	95%	1995 1996	128.6 133.4	130.3	130.1	131.7	132.8	131.3	131.7	132.3	133.1	193.3	lustrie de 133.3	peinture 133.3	es et vernis 131.8
Soap and D694152		compounds ind	dustry 90%	1995 1996	117.4 118.5	117.2	117.4	117.4	117.3	117.3	118.2		strie des 118.2	savons et 118.2	t compos 118.2	és pour 1 118.1	e nettoyage 117.8
Toilet prep		industry 377	85%	1995 1996	126.4 125.4	125.5	126.5	126.2	124.9	126.1	125.1	126.2	125.5	Ind: 125.5	ustrie des 124.8	produits 124.6	de toilette 125.6
Other cher		ducts industries 379	70%	1995 1996	126.4 127.4	126.9	126.5	126.2	126.3	126.8	127.5	126.9	AL 127.6	itres indus 127.6	stries des 127.4	produits 126.9	chimiques 126.9
Printing in		ry 3791	90%	1995 1996	112.6 111.6	112.5	112.2	111.6	111.3	111.1	111.1	111.1	111.1	Indu 111.0	istrie des	encres d 111.0	'imprimerie 111.5
Other man		ng industries	40%	1995 1996	122.6 125.0	123.3	123.9	124.3	124.2	124.5	124.6	124.6	124.9	Autres 124.5	industrie 124.7	125.0	facturières 124.3
Indicating,		ng and controlli	ing instru	ments in 1995 1996	dustry 122.6 127.8	122.9	123.5	124.7	125.0	Indus 125.3	strie des ir 126.7	nstruments 126.7	d'indicat 126.7	tion, d'enr 126.7	egistreme 126.7	127.9	commande 125.5
Jewellery a		ous metal indus	tries	1995 1996	102.7 103.9	102.6	104.2	103.9	102.7	103.7	102.5	102.3	Ind 102.3	lustries de 101.3	la bijoute 102.5	erie et de 103.1	l'orfèvrerie 102.8
Sporting of D694159		dustry 3931	50%	1995 1996	125.6 128.7	126.9	127.0	127.8	128.3	128.4	128.4	128.7	128.8	128.6	ndustrie 128.7	des articl 128.7	es de sport 128.0
Toys and o		dustry 3932	60%	1995 1996	107.6 110.3	109.6	110.1	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.1	110.0	Industr 110.0	ie des joi 110.1	uets et jeux 109.8
Floor tile, D694162		and coated fabr	ric indust	ry 1995 1996	114.1 114.6	114.1	113.2	113.1	113.1	113.0	115.5		ie de cari 114.4	reaux, dall 115.5	les, linoté 114.3	um et tis: 114.4	sus enduits 114.1
Miscellane		ufacturing indu 3991,92,99		1995 1996	129.6 130.9	130.1	130.1	131.1	131.2	131.3	131.1	131.2		erses autr 131.2	es indust 131.4	ries mani 131.6	ufacturières 130.9

Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. Note The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritative, and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. — L'agrégation des indices par produits ou par industries devraient résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux différent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice du total tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice de toutes les industries manufacturières sera posé égal.

The numeric code to the right of the CANSIM databank number on the last line of each series is the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) code. An explanation of the percentage figures (coverage measure) shown to the right of the SIC can be found at the end of Table 2. These coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. — Le code numérique à la droite du numéro Databank de CANSIM apparaissant à la ligne du bas de chaque série est le code de la Classification type des industries (CTI) de 1980. Une explication des données en pourcentage (mesure de degré de couverture) apparaissant à la droite du code CTI est disponible à la fin du tableau 2. Ces mesures de degré de couverture sont arrondies au 5% le plus près afin de présenter Le confidentialité. (2) afin de préserver la confidentialité.

TABLE - 4
Industrial Product Price Indexes,
by Stage of Processing (1986=100)

#### TABLEAU - 4 Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986=100)

by Stage of Processing (1:	900=100)					pare	stape o	e trans	sioiina	HOH (1	300=10	<i>,</i> 00		
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
TOTAL - ALL COMMODITIES	1005	1007	107.0	1001	100.0	1000	100.2	129.4	129.2	129.7	129.4			PRODUITS
D 693420	1995 1996	126.7 129.8	127.3	128.1	128.0	128.3	129.3	129.4	129.4	129.7	129.4	129.6	130.2	128.8
Intermediate goods	1005	400.0	400.4	404.5	101.0	100.0	400.0	400.0	400.4	104.0	400.0			semi-finis
D 693500	1995 1996	129.6 133.2	130.4	131.5	131.6	132.0	133.2	133.6	133.4	134.0	133.0	133.2	133.7	132.4
First-stage intermediate goods	4005	444.0	4445	4.45.0	1400	445.7	4500	440.4	440.4	447.4				nière étape
D 693501	1995 1996	144.0 143.9	144.5	145.8	146.2	145.7	150.3	149.1	149.1	147.4	146.5	147.1	147.0	146.9
Second-stage intermediate goods														ième étape
D 693502	1995 1996	125.6 130.2	126.4	127.4	127.5	128.1	128.3	129.2	129.0	130.2	129.2	129.3	129.9	128.3
All finished goods														duits finis
D 693503	1995 1996	122.1 124.6	122.5	123.0	122.5	122.7	123.3	122.8	122.7	123.1	123.8	124.1	124.8	123.1
Finished foods and feeds														ır animaux
D 693504	1995 1996	121.8 124.3	122.9	123.2	122.8	123.1	123.5	123.8	123.8	124.2	124.1	124.0	124.2	123.5
Capital equipment														l capitalisé
D 693505	1995 1996	125.0 127.3	125.1	125.7	124.6	124.3	125.1	124.6	124.6	125.0	126.3	126.9	127.6	125.4
All other finished goods														oduits finis
D 693506	1995 1996	120.7 123.4	120.9	121.5	121.1	121.7	122.2	121.4	121.2	121.6	122.3	122.6	123.6	121.7

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 5 Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers (1986=100)

TABLEAU - 5 Indices des prix de vente de l'énergie électrique,

for Non-residential Custor	ners (1986	6=100)				pour	les ac	heteur	s non	résider	ntiels (	1986=1	00)	
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
CANADA - TOTAL	1005												TOTAL	- CANADA
D693800	1995 1996	141.1	141.1	141.3	141.4	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.5
CANADA, OVER 5000 kw											CA	NADA, AU-	DESSUS 1	DE 5000 kv
D693801	1995 1996	140.0	140.0	140.0	140.1	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9		140.9	140.6
Atlantic Region												R	égion de l	'Atlantique
D693802	1995 1996	114.9	114.9	114.9	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.7
Newfoundland													1	erre-Neuve
D693803	1995 1996	111.4	111.4	111.4	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	110.0
Nova Scotia													Nouve	elle-Écosse
D693804	1995 1996	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1
New Brunswick														-Brunswicl
D693805	1995 1996	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5
Québec Region – Province														de Québec
D693806	1995 1996	141.3	141.3	141.3	141.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	142.6
Ontario Region – Province														e d'Ontario
D693807	1995 1996	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8
Prairies Region								400.0	400.0			100.0		les Prairies
D693808	1995 1996	131.6	131.6	131.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.4
Manitoba				4040	4040	1010	1010	1010	404.0	404.0	1010	4040	404.0	Manitoba
D693809	1995 1996	134.6	134.6	134.6	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8
Saskatchewan				400.0	1000	400.0	4000	400.0	400.0	400.0	100.0	400.0		katchewar
D693810	1995 1996	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3
Alberta				100.0	4004	400.4	400.4	100.1	100.1	1001	120.1	100 1	100 1	Alberta
D693811	1995 1996	129.6	129.6	129.6	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	131.5
Pacific Region – British Columbia				145.0	445.0	445.0	445.0	445.0	115.6		on du Pa	cifique - C		
D693812	1995 1996	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	113.0	113.0	115.6	115.6
CANADA, UNDER 5000 kw		444.6	444.5	444.7	4.44.0	1410	141.0	1.41 0	141.9	1/1 0	CAN 141.9	ADA, AU-E 141.9		DE <b>5000 kv</b> 141.8
D693813	1995 1996	141.5	141.5	141.7	141.9	141.9	141.9	141.5	141.5	141.5	141.5	141.3	141.5	141.0
Atlantic Region	4005	4400	440.0	1102	1100	110.0	110.0	109.9	109.9	109.9	109.9		égion de l 110.1	l'Atlantique 110.0
D693814	1995 1996	110.3	110.3	110.3	110.0	110.0	110.0	103.3	103.5	100.0	100.0	100.0		
Newfoundland	4005	400.5	400 5	400 5	1106	118.6	118.6	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	121.8	Terre-Neuvi
D693815	1995 1996	122.5	122.5	122.5	118.6	110.0	110.0	110.0	110.0					
Prince Edward Island	1005	400.0	400.0	106.3	106.3	106.3	106.3	105.3	105.3	105.3	105.3	île 105.3	e-du-Prino 105.3	e-Édouard 105.8
D693816	1995 1996	106.3	106.3	100.5	100.5	100.0	100.0	100.0						
Nova Scotia		400.4	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	Nouv 100.1	elle-Écosso 100.1
D693817	1995 1996	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	100.1					
New Brunswick		440.0	110.0	110.2	110.2	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	Nouveau 110.3	Brunswich 110.3
D693818	1995 1996	110.3	110.3	110.3	110.3	110.0	110.0							
Quebec Region - Province		4000	400.0	120.0	120.9	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8		Province	de Québe 139.8
D693819	1995 1996	139.8	139.8	139.8	139.8	103.0	100.0	,00.0	.00.0					

TABLE - 5 **Electric Power Selling Price Indexes,** 

TABLEAU - 5 Indices des prix de vente de l'énergie électrique,

for Non-residential Custor	ners (198	6=100)				pour	les ac	heteur	s non	résider	ntiels (	1986=1	00)	
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Ontario Region – Province	1995	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	Région	– Provinc 157.4	e d Ontario
D693820	1996	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	137.4	137.4	157.4	157.4	107.4	157.4	157.4	157.4
Prairies Region	1005	4000	1000	4.07.4		1000	100.0	1000	1000	4000	1000			des Prairies
D693821	1995 1996	126.3	126.3	127.4	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.8
Manitoba	1005	1000	1000	400.0			1000	1000	400.0	1000	100.0			Manitoba
D693822	1995 1996	132.6	132.6	132.6	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.6
Saskatchewan														skatchewan
D693823	1995 1996	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1
Alberta														Alberta
D693824	1995 1996	126.2	126.2	127.8	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.1
Pacific Region – British Columbia										Régio	n du Pac			Britannique
D693825	1995 1996	116.8	116.8	116.8	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.1

Monthly prices are collected and processed three times per annum. Indexes for the current year and previous year are subject to revision.

<sup>(1)</sup> (1) Des prix mensuels sont relevés et calculés trois fois par année. Les indices pour I année courante et pour I année précédente sont sujets à révision.

IABLE - 6		
Raw Materials (1986=100)	Price Indexes	

#### TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brute

Raw Materials Price (1986=100)	Indexes						es des 6=100)		des ma	tières	brute			
		Jai	n. Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jai	n. Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
RAW MATERIALS PRICE INDI											ENSEN	ABLE DES	S MATIÈRI	annuelle ES BRUTE
D694308		995 130. 996 128.		133.2	134.3	133.4	133.5	131.6	130.5	128.2	124.6	126.8	130.2	130.
TOTAL EXCLUDING MINERAL										ENS	EMBLE SAU	F COMBL	JSTIBLES	MINÉRAU
D694316		995 141. 996 137.		142.8	142.3	141.4	144.1	144.8	142.5	138.7	135.9	137.4	138.8	141.
VEGETABLE PRODUCTS	4.0	100	0 4057	100.0								SUBS	TANCES V	ÉGÉTALE
D694309		995 123. 996 134.		128.2	125.9	125.4	128.3	131.1	128.4	129.0	127.2	132.1	134.1	128.
Fresh fruits	10	105 102	0 4047	404.0	1047	1010	4040							ruits frai
D694317		995 103. 996 105.		104.6	104.7	104.8	104.9	99.3	99.2	103.6	104.7	105.3	105.2	103.
Domestic fruits	10	005 404	E 10E0	105.0	105.0	105.0	405.0	00.5	00.5	100.0				mestique
D694318 7		995 104. 996 105.		105.2	105.2	105.2	105.2	99.5	99.5	103.9	105.2	105.9	105.9	104.
Citrus and tropical fruits	10	95 67.	0 77.4	70.0	70.0	00.0	00.0	01.0	00.5		70.4		es et fruit	
D694319 7		95 67. 96 65.		73.3	78.2	86.6	88.3	91.3	82.5	88.8	72.4	73.2	66.5	78.
Grains	10	05 00	4 00.7	100 1	101.4	107.4	445.4	100.0	4400	404.4	400.0	4047	100.0	Céréale
D694320		95 98. 96 137.		100.1	101.4	107.4	115.1	122.0	118.2	124.4	129.8	134.7	138.9	115.8
Wheat, other than seed	10	005 00	7 020	00.5	00.6	400.0	107.0	1101	400.0	447.5			roulu (sau	
D694321 6		95 93. 96 125.		92.5	92.6	100.6	107.2	116.1	109.2	117.5	124.5	127.1	128.9	108.
Barley, other than seed	10	05 05	0 044	00.0	07.4	4054	110.0	111.0	4004	440.7			noulu (sau	
D694322 6		95 95. 96 129.		98.2	97.4	105.1	113.0	111.2	108.1	110.7	115.8	128.1	129.5	108.9
Buckwheat, other than seed	10	NOE 440	0 1007	1040	4054	1000	144.0	140.6	420.0	4.46.4			noulu (sau	
D694323 6		95 118. 96 165.		124.2	125.1	129.9	144.0	142.6	139.9	146.1	156.1	160.8	164.6	139.4
Corn, other than seed	10	105	0 4444	111.0	115 0	116.1	125.0	1017	134.6	136.6	Ma 136.4	īs non m 141.0	noulu (sau 149.9	f semence
D694324 6		195 105. 196 152.		111.9	115.8	110.1	125.9	131.7	134.0	130.0	130.4	141.0	143.3	120.4
Oats, other than seed	10	NOE 100	0 100 2	125.6	143.6	155.7	162.3	192.5	183.3	206.4	Avoine 232.1	non mo 232.9	ulue (sau 253.3	semence
D694325 6		95 128. 96 250.		135.6	143.0	155.7	102.3	192.5	103.3	200.4	232.1	232.5	200.0	1/5.
Oilseed	10	NOE 440	0 440.4	147.4	137.7	130.6	135.1	139.3	136.7	135.8	138.6	141.8	147.5	léagineu 139.4
D694326		195 140. 196 147.		147.4	107.7	130.0	133.1	105.0	130.7	100.0	130.0	141.0	147.5	
Soybeans	10	105 105	5 102 9	106.5	106.5	108.3	108.1	113.1	114.6	114.2	120.5	123.8	133.9	Soj 113.:
D694327 21		195 105. 196 133.		100.5	100.5	100.5	100.1	110.1	114.0	117.2	120.0			
Canola	10	164	6 169.7	176.3	159.8	146.6	154.2	157.9	152.4	151.1	151.7	154.5	157.3	Canol 158.0
D694328 21		195 164. 196 157.		170.5	100.0	140.0	104.2	101.0	102.4					
Flaxseed	4.0	INE 110	6 121 /	134.9	122.6	105.0	120.5	130.6	117.7	123.7	120.7	132.1	130.4	Li 124.0
D694329 21		195 118. 196 131.		104.5	122.0	100.0	120.0							
Fresh vegetables	10	05 154	9 154.9	158.8	161.6	170.6	179.2	188.4	185.9	179.0	148.1	150.3	Légi 150.3	mes frai
D694330		195 154. 196 150.		150.0	101.0	170.0	170.2							
Potatoes, fresh	10	OF 224	0 2240	244.0	250.3	273.5	294.9	316.1	309.6	291.9	212.3	Pomr 217.8	nes de ter 217.8	re, fraîche 258.
D694331 9		195 234. 196 217.		244.0	200.0	270.0	204.0							
Other vegetables excluding p		05 101	7 1047	104.7	105.2	105.2	105.7	107.3	107.4	107.4	Autres légi 107.4	umes (sa 107.4	uf pomme 107.4	s de terre
D694332 9		195 104. 196 107.		104.7	100.2	100.2								
Tobacco raw		105 101	1 120.6	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	123.8	133.1	Tabac 127.0	en feuille 129.
D694333 18	11 19	95 124. 96 137.	6											

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. -- Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révis

TABLE - 6 Raw Materials Price Indexes (1986=100) TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brute (1986=100)

Raw Materials Price (1986=100)	Indexes						es des 6=100)		ies ma	atières	brute			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Sugar, unrefined	100	220.0	226.7	227.3	218.0	196.3	202.2	186.0	190.8	178.4	174.5	177.9	Sucre 1 189.1	non raffin
D694334	1999 1990		220.1	221.3	210.0	190.3	202.2	100.0	190.0	170.4	174.5	177.5	109.1	133.0
Natural rubber and allied gun	ns 199	5 200.1	214.2	220.7	216.6	206.9	180.9	171.8	152.6	Cao 161.3	utchouc et 163.0	gommes 192.2	analogue	es, naturel 189.7
D694337 21			214.2	220.1	210.0	200.5	100.5	171.0	102.0	101.5	100.0	132.2	190.0	103.1
Cocoa, coffee and tea	199	85.5	86.4	90.9	85.2	82.2	77.7	79.9	78.9	73.1	68.4	68.2	Cacao 62.7	, <b>café</b> , th
D694338	1990		00.4	30.3	03.2	02.2	11.1	73.3	70.5	73.1	00.4	00.2	02.7	70.0
Hay and forage	400	002	00.6	98.6	98.6	98.1	97.4	97.4	98.4	99.2	99.2	99.2	Foin 99.2	et fourrag 98.5
D694342 15	1999 11 1990		98.6	90.0	90.0	30.1	37.4	31.4	30.4	33.2	33.2	33.2	33.2	90.0
Vegetable textile fibres	400	100.0	440.0	450.4	450.5	1477	140.0	140 F	140.6	140.0	140.7			e végétal
D694343	1999 1990		149.9	156.4	156.5	147.7	149.3	149.5	149.6	149.6	140.7	141.7	143.7	147.0
ANIMALS AND ANIMAL PROD		4004	444.0	444.7	400.0	100.0	110.4	444.4	110.7	110.4				ANIMALE
D694310	1999 1990		111.3	111.7	109.2	108.0	110.4	111.4	112.7	112.4	111.6	110.7	112.5	110.9
Furs, hides and skins	400	447.0			440.4	104.0	404.5	00.4	00.0	04.0	00.0			and peau
D694346	1999 1990		113.4	111.9	113.1	104.2	101.5	98.1	96.0	94.3	93.9	95.5	95.8	102.9
Cattle and calves			4004	444.0	4000	100.1		100 7	1017		101.0	1055		and veau
D694350	1999 1990		120.1	114.8	108.2	103.4	107.1	102.7	101.7	99.4	101.6	105.5	103.8	107.3
Cattle for slaughter														à l'abattag
D694351	1999 13 1990		120.4	115.0	108.4	103.5	107.7	103.3	102.1	99.6	101.9	106.1	104.1	107.6
Calves for slaughter														à l'abattag
D694352	1999 14 1990		112.2	109.6	103.3	98.4	89.6	86.5	90.0	94.3	92.6	90.8	94.8	98.3
Sheep and lambs														Mouton
D694353	1999 20 1990		104.4	106.1	102.6	97.7	90.9	92.3	97.4	87.5	92.0	101.9	101.0	98.3
Hogs, swine, n.e.s.														à l'abattag
D694354	1999 31 1990		90.9	85.7	81.6	83.9	90.8	101.9	104.3	104.6	98.0	85.7	94.6	91.9
Poultry														Volaill
D694355	1999 1990		100.9	100.9	101.1	100.1	99.7	99.7	99.2	100.9	101.1	101.0	101.0	100.
Chickens, n.e.s.												Pou	ilets (sau	f poussins
D694356	1999 62 1990		102.0	102.0	102.4	101.0	101.0	101.0	100.4	102.6	102.6	102.1	102.1	101.
Turkeys, n.e.s.														ndonneaux
D694357	1999 64 1990		96.6	96.5	96.4	96.6	94.3	94.3	94.3	94.3	95.4	96.3	96.3	95.1
Milk, whole, unprocessed											Lair	non tra	nsformé	(non traité
D694358 5	1999 10 1990		112.2	120.4	120.3	120.3	120.4	120.4	122.1	122.2	122.2	122.2	122.2	119.
Eggs in the shell	,												Oeufs	en coquill
D694359 5	1999 31 1990		119.2	119.3	120.3	120.8	123.1	123.3	122.9	123.3	124.3	124.4	125.5	122.
Fish														Poisso
D694360	1999 1990		142.0	142.0	140.7	140:5	143.9	143.9	151.9	152.7	152.3	157.2	163.7	147.
Fish, whole or dressed, fresh											Poi	sson, er	itier ou ar	prêté, frai
D694361 3	1999 10 1999		141.6	141.6	140.1	140.1	144.4	144.4	153.5	154.5	154.0	159.6	164.8	
Shellfish, fresh		,		-						Mo	ollusques et	crustace	es avec co	quille, frai
D694362 4	1999 60 1999		145.7	145.8	146.5	144.3	140.2	140.3	139.0	137.8	137.6	136.4	154.6	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 6		TABI	EAU -	6					, j	101 1000				
Raw Materials Price Index (1986=100)	es					India (198	es des 6=100)	prix o	des ma	tières	brute			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Animal textile fibres	1995 1	02.0	105 1	107.7	105.4	100 5	400.0							e animale
D694363		02.0 16.9	105.1	107.7	105.1	106.5	108.6	105.8	103.8	103.9	106.6	108.9	112.7	106.4
W000	1995 2	16.7	220.1	223.5	221.0	224.4	005.0	0040	000 5					BOIS
D694311		205.8	220.1		231.0	234.4	235.2	234.3	220.5	206.3	200.5	202.4	204.6	219.1
Logs and bolts	1995 2	47.8	252.2	254.7	260.3	264.4	2647	260.2	040.6	0000	040.4	040.0		et billots
D694366		26.6		204.1	200.3	204.4	264.7	260.2	243.6	226.0	216.4	218.3	221.0	244.1
Pulpwood	1995 1	49.3	150.4	156.1	167.3	169.4	171.0	170 1	170 6	1607	1000	407.0		ois à pâte
D694369		60.8	130.4	100.1	107.3	105.4	171.0	178.1	170.6	163.7	166.2	167.9	168.9	164.9
FERROUS MATERIALS	1995 1	26.6	124.9	122.2	120.5	120.0	120.9	120.7	124.9	1046	101.0			ERREUSES
D694312		20.6	124.5	166.6	120.5	120.0	120.9	120.7	124.9	124.6	121.0	119.0	119.3	122.1
Iron ore	1995 1	00.3	100.0	100.6	98.3	97.5	98.5	97.5	97.6	97.9	96.3	07.2		erai de fer
D694372 2533		97.8			30.5	37.5	30.5	37.3	37.0	31.3 	30.3	97.3	98.3	98.3
Iron and steel scrap	1995 1	63.9	160.3	153.0	152.2	152.1	152.9	153.7	163.9	162.5	156.2	Déche 149.8	ts de fer a	and d'acier 155.8
D694305 2581		53.1			102.2	102.1	102.3	100.7	100.5	102.0	150.2	143.0	143.1	155.0
NON-FERROUS METALS	1995 1	53.0	146.9	147.5	143.9	138.9	144.9	145.6	145.4	140.3	135.4	<b>MÉ</b> 139.6	TAUX NON 140.0	FERREUX 143.5
D694313		32.1		147.0	140.5	100.5	199.3	140.0	140.4	140.5	100.4	133.0	140.0	140.0
Copper concentrates	1995 2	15.7	205.6	215.2	203.9	188.6	209.4	210.8	205.8	194.5	188.5	199.6	oncentrés 199.1	de cuivre 203.1
D694374 2535		70.9		210.6			200.4	210.0	200.0	104.0	100.0	155.0	100.1	200.1
Lead concentrates	1995 1	79.6	164.6	165.9	165.9	161.7	166.3	166.6	168.3	166.5	167.8	178.9	oncentrés 187.9	de plomb 170.0
D694375 2537		84.1								100.0				
Nickel concentrates	1995 1	92.0	178.4	160.3	158.9	149.1	159.3	175.5	181.2	169.8	160.0	171.6	oncentré: 170.7	s de nickel 168.9
D694376 2534		57.5												
Zinc concentrates	1995 1	36.2	118.2	121.3	122.7	118.0	117.4	120.9	116.4	112.1	110.7	115.4	Concentr 116.5	és de zinc 118.8
D694377 2538		14.6												
Radio-actives concentrates	1995	57.7	57.7	60.6	60.6	67.8	67.8	67.5	67.5	67.5	67.5	Con 67.5	centrés r 67.5	adio-actifs 64.8
D694378 2540		67.5												
Precious metals	1995 1	00.5	99.5	102.4	102.4	99.4	101.8	100.1	100.0	100.4	97.5	99.3	Métaux 100.2	précieux 100.3
D694379		02.2												
Gold and alloys in primary form	1995 1	00.9	100.0	103.0	102.6	99.6	102.0	100.3	100.2	100.6	Lingot 97.7	s d'or and 99.5	d'alliage: 100.6	s d'or brut 100.6
D694380 2562		02.5												
Silver	1995	90.5	88.6	89.5	96.7	97.5	98.3	94.9	97.6	98.8	95.5	96.3	92.9	Argent 94.8
D694381 2564		97.7												
Platinum	1995	92.8	91.8	94.6	97.8	95.5	96.4	94.3	90.0	95.5	87.3	89.3	88.2	Platine 92.8
D694382 2565		89.5												
Other non-ferrous metals	1995 1	71.6	168.1	157.2	154.8	154.1	151.9	150.8	154.5	148.5	141.5	142.1	140.9	n ferreux 153.0
D694383		40.1												
Non-ferrous scrap	1995 1	90.3	179.8	178.5	174.7	163.9	168.7	174.5	177.4	171.1	Dé 154.8	150.6	nétaux n 152.8	on ferreux 169.8
D694300		45.9											fabata ti	a luma i = i ···
Aluminium scrap	1995 2	0.80	189.5	186.1	177.0	156.6	160.0	171.6	172.4	160.1	141.4	135.1	échets d' 141.0	aluminium 166.6
D694302 2582		34.2			A1-4		- di 6:		lan a	iv mais la	ae niue ré	cents son	t enjete	révision

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. -- Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 6 Raw Materials Price Indexes (1986=100) TABLEAU - 6
Indices des prix des matières brute

Raw Materials Pr (1986=100)	ice mackes							6=100)		ico ilic	itieres	Diace			
(1000=100)			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Copper scrap		1995	219.4	215.5	215.5	216.8	216.8	226.0	226.0	233.9	233.9	212.8	212.8	Déchet 210.2	s de cuivr 220.
D694391	2583	1996	197.1	213.3	213.3	210.0	210.0	220.0	220.0	200.3	200.5	212.0	212.0	210.2	220.
Copper alloy scrap		1995	169.0	169.4	169.8	169.9	169.9	176.1	176.1	183.6	183.6	177.2	Déchet	s d'alliag 162.6	e de cuivr 172.
D694392	2584	1996	151.8	105.4	109.0	105.5	103.5	170.1	170.1	100.0	100.0	111.2	100.0	102.0	172.
Lead, scrap		1995	155.8	160.2	163.3	167.4	167.4	167.4	167.4	171.3	171.3	157.1	149.0	Déchets	de plom 162.
D694304	2585	1996	149.0												
Other non-ferrous scrap		1995	126.1	116.5	113.5	114.9	109.8	125.3	127.4	130.3	121.3	Autres 116.3	déchets de 121.7	métaux r 122.4	on ferreu 120.
D694394	2586	1996	118.6	110.5	110.0	114.5	100.0	120.0	127.7	100.0	121.0	110.0	16.1.1	166.7	120.
Precious metal scrap		1995	96.3	95.1	97.7	100.0	98.2	99.7	97.5	96.1	98.8	93.6	Déchets 95.3	de métai 94.6	ıx précieu 96.
D694395	2587	1996	96.9	33.1	31.1	100.0	30.2	33.1	37.5	30.1	30.0	30.0	33.3	34.0	30.
NON-METALLIC MINERA	LS	1005	1010	104.0	105.4	1000	100.4	1067	1000	1007	106.2		MINÉRAUX		
D694314		1995 1996	104.3 106.3	104.8	105.4	106.8	106.4	106.7	106.0	106.7	106.3	106.1	106.8	106.1	106.
Sulphur		1005	44.7			47.5	440	400	44.0	47.0	40.0	47.0	47.0	47.0	Soufr
D694396	2783	1995 1996	11.7 17.0	12.2	14.1	17.5	14.6	16.2	11.2	17.3	18.0	17.0	17.0	17.0	15.
Asbestos fibres									105.0	1000	100 1	105.0	4000		d'amiant
D694397	2712	1995 1996	125.1 126.5	123.7	126.7	125.6	126.0	126.6	125.8	126.8	126.4	125.9	126.9	126.5	126.
Clays and other crude re	fractory materials												res matière		
D694398	2720	1995 1996	106.0 106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.
Sand and gravel					***************************************						-				e et gravie
D694399	2745	1995 1996	124.5 123.9	124.5	124.5	128.4	128.4	128.4	128,4	128.4	128.9	128.9	129.5	123.9	127.
Stone															Pierr
D694400		1995 1996	119.0 120.1	119.0	119.0	119.5	119.5	119.6	120.3	120.1	120.2	120.2	120.2	120.2	119.
Quartz and silica sand															ole de silic
D694401	2741	1995 1996	102.4 103.8	102.4	102.4	103.1	103.7	103.7	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	103.
Building stone														Pierre de	taille brut
D694402	2742	1995 1996	126.0 126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.
Other crude stone															ierre brut
D694403	2743	1995 1996	126.0 126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.
Crush stone													Pierre	concassé	e et broyé
D694404	2744	1995 1996	126.7 128.4	126.7	126.7	127.3	127.1	127.1	128.3	128.0	128.1	128.1	128.1	128.1	127.
Other crude minerals													Aut	res miné	raux brui
D694405		1995 1996	115.7 118.8	116.9	117.9	118.4	118.4	118.5	118.0	117.7	116.1	116.0	117.7	1.18.2	117.
MINERAL FUELS													COMBU	STIBLES	MINÉRAU
D694315		1995 1996	107.6 109.6	111.9	112.6	117.1	116.1	110.7	103.3	104.8	105.6	100.3	104.2	111.6	108.
Coal (thermal)													·	harbon (	thermique
D694414	2610	1995 1996	110.0 104.4	109.6	110.3	105.3	104.6	105.8	103.7	103.3	103.4	101.7	102.5	103.5	
Crude mineral oil													Hni	les minér	ales brute
D694415	2620	1995 1996	107.9 110.9	112.8	113.5	118.9	117.8	112.0	104.1	105.8	106.5	101.3	105.4	113.2	
Natural gas															Gaz natur
D694416	2631	1995 1996	97.2 76.1	89.2	89.2	80.1	80.0	. 80.1	79.4	79.4	79.4	70.6	72.3	75.7	81.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

## EXPLANATION OF METHODS USED AND ADDITIONAL SOURCES FOR INDUSTRIAL PRICE INDEXES

#### Industrial Product Price Indexes, 1986=100

The Industrial Product Price Indexes (IPPI) measure price changes for major commodities sold by Canadian manufacturers. Elemental indexes are calculated for 1314 Principal Commodity Group (PCG) outputs as defined in the 1986 Input/Output (I/O) table. Weights used to aggregate commodity indexes are taken from the output or "Make" matrix of the I/O system which provides an integrated set of commodity values for all manufacturing industries.

Directly surveyed commodities are supported by formal sampling procedures and a quality rating is presented for commodities and aggregations of commodities. Such indexes are derived from prices reported for the 15th of the month or the nearest prior business day for comparable transactions.

Selected indexes are published about four weeks after the reference month in the Daily Bulletin (Catalogue no. 11-001-XPB) following a pre-announced schedule of release dates. Simultaneously, all series are available from CANSIM or on request. Catalogue no. 62-011-XPB, Industry Price Indexes, is released about four weeks after the Daily Bulletin release. Each series is identified with a CANSIM D number and with a commodity (PCG) or industry (SIC) identifier. Each release of numbers is subject to revision for six months, i.e., when a July index is released, the index for the preceding January becomes final. Exceptions to this rule are announced.

#### **Price Surveys**

About 10,000 prices are collected monthly from about 3,500 producers for goods sold, which are valued at the boundary of the establishment, wherein the cost of taxes collected at that point and transportation provided by public carriers beyond that point are excluded. Prices are reported for finely specified transactions wherein both the good and terms of sale are identified. Such collections are instituted for important commodities. Expansions are made to the samples where price movement has a regional dimension or where there are important flows of goods to export markets.

Sampling for any directly surveyed elemental index is usually done by a formal probability sampling procedure, where in important producers are "must take" respondents and a random selection is taken from the smaller producers. Such samples are redrawn on a regular cycle as dictated by changes in the market. A given elemental index is usually supported by 12 to 15 price quotes, although some are derived from as few as 8 quotes or as many as 30 quotes.

About 700 of the 1314 PCGs in the manufacturing sector are accommodated by direct survey and these account for about 85% of the value of manufacturing output in 1986. The price movement for the remaining 600 PCGs is estimated indirectly from either directly priced PCGs or through borrowing price movement from other price series.

#### SOURCES SUPPLÉMENTAIRES DES MÉTHODES UTILISÉES ET DES INDICES DES PRIX INDUSTRIELS

#### Indices des prix des produits industriels, 1986=100

Les indices des prix des produits industriels (IPPI) mesurent les variations des prix des principaux produits vendus par les fabricants canadiens. Les indices élémentaires sont calculés pour 1314 groupes principaux des produits (GPP) tels que définis dans les tableaux d'entrées-sorties de 1986. Les poids servant à agréger les indices des produits proviennent de la matrice des sorties ou de "production" des tableaux d'entrées-sorties. Cette matrice présente un ensemble intégré de valeurs pour les produits à l'intérieur de l'ensemble des industries manufacturières

Les produits faisant directement l'objet d'un sondage sont basés sur des procédures d'échantillonnage formelles, et une cote de qualité est présentée pour les produits et les agrégats de produits. Ces indices sont calculés à partir des prix déclarés pour le 15 du mois, ou le jour ouvrable précédent le plus proche pour des transactions comparables.

Un certain nombre d'indices sont publiés environ quatre semaines après la fin du mois de référence dans le Quotidien (n°11-001-XPF au catalogue), selon un calendrier de publication préalablement établi. Simultanément, toutes les séries sont disponibles dans CANSIM ou sur demande. La publication n° 62-011-XPB au catalogue, Indices des prix de l'industrie, paraît quatre semaines environ après le communiqué dans le Quotidien. Chaque série est identifiée par un numéro D de CANSIM et par un identificateur de produits (GPP) ou de branche d'activité (CTI). Les chiffres publiés pour les six derniers mois sont sujets à révision. Ainsi, lorsque l'indice de juillet est publié, l'indice pour le mois de janvier précédent devient final. Les exceptions à cette règle sont signalées.

#### Enquêtes des prix

Environ 10,000 prix sont recueillis chaque mois auprès d'environ 3,500 producteurs pour des biens vendus qui sont évalués à la limite de l'établissement, de sorte que les taxes prélevées à ce point et le coût du transport fourni par les transporteurs communs au-delà de ce point sont exclus. Les prix sont relevés pour des transactions à un niveau très détaillé, qui permet d'identifier le bien et les conditions de vente. De tels relevés sont institués pour les produits importants. Des élargissements sont apportés aux échantillons pour lesquels le mouvement des prix a une dimension régionale, ou pour lesquels il existe un important marché pour l'exportation.

L'échantillonnage pour tout indice élémentaire faisant directement l'objet d'un sondage se fait habituellement par une méthode d'échantillonnage probabiliste, selon laquelle les producteurs importants sont des répondants "obligatoires", tandis que l'on procède à une sélection aléatoire des producteurs moins importants. Ces échantillons sont reconstruits régulièrement, suivant l'évolution du marché. Un indice élémentaire donné repose habituellement sur 12 à 15 prix, bien que certains peuvent utiliser aussi peu que 8 prix, ou jusqu'à 30 prix.

Environ 700 des 1314 GPP du secteur de la fabrication font l'objet d'une enquête directe, qui couvrent environ 85% de la valeur de la production manufacturière en 1986. Le mouvement des prix des 600 GPP restants est estimé indirectement à partir de GPP faisant directement l'objet d'un sondage, ou en empruntant le mouvement des prix d'autres séries de prix.

#### Weight Base

Commodity and industry weights are taken from the "Make" matrix of the 1986 Input/Output table which, in turn, is derived from 1986 values reported for the Census of Manufacturers and edited to conform to the 1980 Standard Industrial Classification. Within commodity weights can change in December of each year to reflect major changes in production patterns.

#### Formula

Chained series of fixed weighted price indexes are calculated by a linking procedure whereby more recent varieties and changes to establishments are introduced systematically, as required, in December of each year. Weights from the commodity level through higher levels of aggregation are held constant.

The general formula used for the main aggregations describes the price movement of a specified group of commodities where  $w^i$  are the values of the output of each commodity:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(\text{agg})}$  denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

 $w^i$  is the transaction value of the element i in the base period:

 $P_{t/o}^{i}$  is the price index for element i, meaning its price change from the base period to time t;

 $\sum_{i}$  indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

#### **Historical Data**

Historical series on the 1986 base for the Industry Price Indexes are available on CANSIM. The historical series are computed for the industry indexes classified under the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) and for commodity indexes classified under the Principal Commodity Groups (PCG) classification. The historical series were obtained by linking together movements from the 1986-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series and the corresponding 1981-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series, using the year 1986 as the linking period. An explanatory note on the methods used to compute the historical series, as well as a set of concordance tables between both set of IPPI series are available to the public.

#### Sources des poids

Les poids des produits et des branches d'activités proviennent de la matrice "production" du tableau d'entrées-sorties de 1986, laquelle à son tour est établie à partir des valeurs de 1986 déclarées pour le recensement des manufactures, et rectifiées afin d'être conforme à la Classification type des industries de 1980. Les poids internes des produits peuvent changer en décembre de chaque année afin d'appréhender les changements importants dans les schémas de la production.

#### Formule

Les séries en chaîne des indices de prix à pondération fixe sont calculées par une méthode de raccordement suivant laquelle les plus récentes variétés et les changements au niveau de l'univers des entreprises sont incorporés systématiquement, selon les besoins, en décembre de chaque année. Toutefois, les pondérations du niveau des produits jusqu'aux niveaux plus élevés d'agrégation sont maintenues constantes.

La formule générale servant au calcul des agrégations principales décrit les mouvements de prix d'un groupe donné de produits, dans laquelle  $w^i$  sont les valeurs de la production de chaque produit:

$$P_{t/o}^{(\mathrm{agg})}$$
 dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence  $o$  et la période  $t$  pour l'agrégat défini:

w<sup>i</sup> est la valeur de transaction de l'élément i au cours de la période de référence;

 $P_{t/o}^{i}$  est l'indice de prix de l'élément i, désignant sa variation de prix entre la période de référence et la période t;

 $\sum_i$  signifie la sommation de tous les éléments i dand l'agrégat défini.

#### Données historiques

Les séries historiques sur la base 1986 pour les Indices des prix de l'industrie sont disponibles sur CANSIM. Les séries historiques sont calculées pour les indices des industries suivant la Classification type des industries (CTI) de 1980 et pour des indices des produits suivant la classification des Groupes principaux des produits (GPP). Les séries historiques furent obtenues en raccordant ensemble les mouvements des séries des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1986 et des séries correspondantes des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1981, l'année 1986 ayant servi de période de raccordement. Une note explicative sur les méthodes utilisées pour calculer les séries historiques de même qu'un ensemble de tableaux montrant les concordances entre les deux ensembles de séries IPPI sont disponibles au public.

#### **Reference Documents**

62-558-XPB Industry Price Indexes, 1986=100: Users' Guide, \$40.00.

This publication describes briefly the economic content of the series and presents a short description of different aggregations produced. In the tables the weighting patterns for both commodities and commodity groupings are shown. Descriptions of the characteristics of the elemental indexes are provided. Comments on index use are also provided.

62-556-XPB Industrial Product Price Indexes, 1981=100, Concepts and Methods, \$25.00.

This publication describes the economic content of the series within the framework of the system of national accounts and describes how this affects price index methodology. Sampling and pricing methods are described, as are index calculation and aggregation procedures.

A glossary of terms is also provided.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, facsimile (613)951-2848.

#### Documents de référence

62-558-XPB Indices des prix de l'industrie, 1986=100: Guide aux utilisateurs, 40,00 \$.

Cette publication précise sommairement le contenu économique des séries dans un cadre général, de même qu'une brève description des différentes structures d'agrégation. Les tableaux contiennent les schémas de pondération à la fois pour les produits et les agrégats de produits. Y figurent également une description des caractéristiques des indices élémentaires. La publication contient des commentaires sur l'utilisation des indices.

62-556-XPB Indices des prix des produits industriels, 1981=100, Concepts et méthodes, 25,00 \$.

Cette publication précise le contenu économique des séries dans le cadre général du système des comptes nationaux, et son impact sur la méthodologie des indices de prix. Elle contient une description des méthodes d'échantillonnage et d'observation des prix, de même que des méthodes de calcul et d'agrégation des indices.

La publication contient également un glossaire.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951-2848.

#### **RAW MATERIALS PRICE INDEXES (1986=100)**

The Raw Materials Price Indexes (RMPI) measure price changes for the purchase of raw materials by Canadian industry. The term "raw material" refers either to a commodity that is sold for the first time after being extracted from nature, or a substitutable recycled product (e.g. metal scrap). For example wheat is considered as a raw material, but wheat flour is not, iron ore is but not pig iron, coal but not electricity. Approximately eighty commodities are priced in the index, grouped into seven major components.

The index and the major group indexes, on a 1986 time base, are published monthly in the Daily Bulletin approximately four weeks after the end of the reference month. They are also available at that time on CANSIM in matrix 2009.

These indexes are a continuation of the previously published Raw Materials Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

The index covers purchases of domestically produced and imported goods by Canadian industry, generally for further processing, and does not cover exports or flows of raw materials directly to final demand (principally foodstuffs). For example, potatoes bought by food processing manufacturers (for the manufacture of potato chips, or frozen french fries) are included in the index, but those bought by consumers directly are not.

As a purchasers' price index, prices should include all charges purchasers incur to bring a commodity to the establishment gate. Thus transportation charges, taxes net paid and custom duties are all included. So also are the effects of subsidies, if any are paid to the purchaser.

While prices are ideally collected from the purchaser, there are several cases where other well known prices are used instead: for example, marketing board prices for eggs and milk, and stockyard prices for some livestock. In a few cases, where data for unprocessed materials are not available, prices are taken for a similar commodity at the next stage of processing as occured for some non-ferrous metals. A detailed description of the characteristics of prices for any commodity is available from Prices Division on request.

Prices collected each month are those in effect on the 15th of the month or the nearest prior business day. In a few cases, prices used are averages for the week which includes the 15th. Prices are reported directly to Statistics Canada or are taken from trade publications or from publications of other government departments.

#### INDICES DES PRIX DES MATIÈRES BRUTES (1986=100)

Les indices des prix des matières brutes (IPMB) mesurent les variations des prix d'achat des matières brutes par les industries canadiennes. L'expression "matières brutes" désigne soit un produit vendu pour la première fois après son extraction de la nature, soit un produit substitut recyclé (tel les déchets de métaux). Ainsi, le blé est considéré comme une matière brute, mais non la farine de blé, le minerai de fer mais non la fonte en gueuses, le charbon mais non l'électricité. Les prix d'environ quatre-vingt produits, regroupés en sept composantes principales, sont recueillis aux fins de l'indice.

L'indice d'ensemble et les indices des composantes principales. ayant comme période de référence 1986, sont publiés mensuellement dans le Quotidien de Statistique Canada, environ quatre semaines après la fin du mois de référence. Ces indices sont également disponibles dans la matrice 2009 de CANSIM.

Ces indices constituent la suite des Indices des prix des matières brutes, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990, et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

L'indice couvre les achats par les industries canadiennes de biens produits au Canada et de biens importés, en vue d'une transformation subséquente. L'indice ne couvre cependant pas les exportations, ni les matières brutes qui se rendent directement à la demande finale (principalement les denrées alimentaires). Par exemple, les pommes de terre achetées par les fabricants de produits alimentaires (pour la production de croustilles ou de pommes de terre congelées) sont pris en compte dans l'indice, alors que celles directement achetées par les consommateurs ne le sont pas.

Comme il s'agit d'un indice des prix d'achat, les prix devraient comprendre tous les frais supportés par l'acheteur pour faire parvenir le produit à la porte de l'établissement. Les frais de transport, les taxes nettes payées et les droits de douane, de même que les effets de toute subvention versée à l'acheteur, sont donc incorporés aux prix.

Bien qu'idéalement, les prix sont directement recueillis auprès des acheteurs, il existe en pratique un certain nombre de cas où des prix provenant d'autres sources bien connues sont utilisés: par exemple, les prix des offices de commercialisation des oeufs et du lait, les prix des parcs à bestiaux. Dans un certain nombre de cas où les données pour les matières non transformées ne sont pas disponibles, les prix sont prélevés pour un produit semblable à l'étape suivante de transformation. Tel est le cas notamment pour certains métaux non ferreux. La Division des prix fera parvenir sur demande une description détaillée des caractéristiques des prix d'un produit donné.

Les prix recueillis chaque mois sont ceux en vigueur le 15 du mois ou le jour ouvrable qui le précède immédiatement. Dans certains cas, les prix relevés représentent la moyenne des prix de la semaine englobant le 15 du mois. Les prix sont soit déclarés directement à Statistique Canada, soit tirés de revues spécialisées ou de publications d'autres organismes gouvernementaux.

Weights were derived from the 1986 Input/Output tables which provide values at purchasers prices of commodities purchased as intermediate inputs.

Indexes for aggregates of individual raw materials are calculated according to the following formula:

Les pondérations furent dérivées des tableaux d'entrées-sorties de 1986, qui fournissent les valeurs aux prix d'achat des produits acquis à titre d'entrées intermédiaires.

Les indices pour les agrégats de matières brutes individuelles sont dégagés à l'aide de la formule suivante:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

is the transaction value of the element i in 1986:

 $P_{t/o}^{i}$ is the price index for element i, meaning its price change from the base period o to time t;

 $\sum_{i}$ indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

Within individual commodity indexes, the prices are weighted according to their market share in a recent year. In a few instances, where data are not available, the price quotations are equally weighted.

#### Reference Document

See reference document in IPPI. Document contains the weighting pattern of the Raw Materials Price Indexes.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, facsimile (613)951-2848.

dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période courante t pour l'agrégat spécifié;

est la valeur de transaction de l'élément i en 1986;

 $P_{t/o}^{i}$ est l'indice de prix de l'élément i, c'est-à-dire son changement de prix de la période de référence o à la période courante t;

 $\sum_{i}$ indique la sommation sur tous les éléments i faisant partie de l'agrégat spécifié.

À l'intérieur des indices individuels des produits, les prix sont pondérés selon leurs parts du marché pour une année récente. Dans quelques cas où les données ne sont pas disponibles, les cotes de prix ont des pondérations équivalentes.

#### Document de référence

Voir le document de référence de l'IPPI, qui contient le schéma de pondération des indices de prix des matières brutes.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951-2848.

## ELECTRIC POWER SELLING PRICE INDEXES (NON-RESIDENTIAL),1986=100

Electric Power Selling Price Indexes are published on a regional and provincial basis for two broad industrial customer categories of sales; for bills less than 5000 KW and for sales of 5000 KW or more. Prices are reported by electric utilities for non-interruptible power contracts with manufacturing, service, and other Canadian industrial customers. Monthly prices are collected from all major generating and distributing utilities three times a year. The resulting indexes are released with other monthly Industry Price Indexes for April, August and December of each year. The indexes have 1986 as a time reference base and the weights used are 1986 company revenues from sales of electricity, as collected by Prices Division.

The formula used to calculate the Electric Power Selling Price Indexes is a fixed weighted index formulation, which is the same as that described for the Industrial Product Price Indexes, 1986=100, technical notes presented above. The indexes are available on CANSIM in matrix 2020. Indexes for the current year and the previous year are subject to revision.

These indexes are a continuation of the previously published Electricity Selling Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, facsimile (613)951-2848.

#### INDICES DES PRIX DE VENTE DE L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE (NON RÉSIDENTIELLE), 1986=100

Les indices des prix de vente de l'énergie électrique sont publiés, par région et par province, pour deux grandes catégories de clients industriels, soit les factures de moins de 5000 kW et les factures de 5000 kW et plus. Les prix sont déclarés par les services publics d'électricité pour des contrats d'énergie non susceptible d'être interrompue, conclus avec des manufacturiers, des services et d'autres clients industriels canadiens. Les prix mensuels sont relevés trois fois par année auprès de tous les grands services de production et de distribution d'énergie. Les indices établis, accompagnant d'autres indices mensuels des prix de l'industrie, sont diffusés chaque année aux mois d'avril, d'août et de décembre. Les indices ont comme période de référence 1986, et les pondérations sont fondées sur les recettes au titre des ventes qu'ont touchées les entreprises en 1986, telles que recueillies par la Division des prix.

Le calcul des indices des prix de vente de l'énergie électrique se fait à l'aide d'une formule d'indice à pondération fixe, identique à celle décrite ci-dessus dans les notes techniques des Indices des prix des produits industriels, 1986=100. Les indices sont disponibles par l'entremise de CANSIM sur la matrice 2020. Les indices de la présente année et de l'année précédente sont sujets à révision.

Ces indices constituent la suite des indices des prix de vente de l'énergie électrique, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990 et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951-2848.



## ORDER FORM

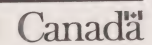
Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:	MET	OD OF P	AYMENT:			上,延行(2)
$\boxtimes$	1-800-267-6677	(613) 951-1	584 (Chec	k only one)				
Statistics Canada Operations and Integration Circulation Management 120 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario	Charge to VISA or Master- Card. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send confirmation. A fax will treated as an original of	l be C	lease charg		UISA VISA		asterCard
Canada K1A 0T6 (Please print)	INTERNET: order@	gstatcan.ca	s	gnature			E	xpiry Date
Company				syment enc			de to the	
Department						ney order payab la – Publications		
Attention	Title							
Address				urchase Ord Hease enclose		er Liiii		
City	Province (	)						
	hone F sure that all Information is c	8X		uthorized Si	nature			
FROGO GI	aut that an information is t	ompeted.	Date of	- 30 St. (NAWA) (NAMA)	nual Subsc	ription	radaling (	
Catalogue Number	Title		Issue or Indicate en		or Book Pri		Quantity	Total
			"S" for subscriptions	•	States US\$	Countries US\$		
		A						
Note: Catalogue pr	ices for U.S. and other c	countries are shown	in US dollar	<b>5.</b>		DISCOUNT		
						(if applicable)		
➤ GST Registration #						d applicable inadian clients		
Cheque or money of Receiver General for	rder should be made pay r Canada - Publications.	able to the				GRAND TOTA	L	
Canadian clients paramount in US funds	y in Canadian funds and a drawn on a US bank. Pri	add 7% GST and ap	plicable PST. ign clients are	Foreign clier shown in U	nts pay tot IS dollars.	PI	F 093	238

THANK YOU FOR YOUR ORDER



Statistics Canada Statistique Canada





## BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ À: COMPOSEZ: TÉLÉCOPIEZ A	U: MOD	ALITÉS DE	PAIEME	NT:	16.78 (c.)	- Ka : A :
Statistique Canada Opérations et intégration Direction de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6 (Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)  Compagnie  Service  1.800.267-6677 Faites débiter votre compte VISA, MasterCard et de commande seule Veuillez ne pas envoyer de confirmation. Le télécopié tient lieu de commande originale.  INTERNET: order@statcan.ca	is bon ment. System in the state of the stat		iter mon co	chèque ou man	VISA Date	MasterCard  d'expiration  sordre du
Ville ( ) Province ( )  Code postal Téléphone Télécopieur  Veuillez vous assurer de remplir le bon au complet.		ignature de	la personn	e autorisée		
Numéro au catalogue Titre	Édition demandée Out inscrire "A" pour les abonnements		Etata- Unis \$ US		Quantité	Total \$
Veuillez noter que les prix au catalogue pour les ÉU. et les a donnés en dollars américains.  TPS N° R121491807  Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada — Publications.  Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent la T clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur	PS de 7% et	la TVP en v	(Clients	TOTAL  RÉDUCTION (s'il y a lieu)  TPS (7 %) a TVP en vigu canadiens se  OTAL GÉNÉR.	ulement)	238

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada

Statistics Canada Canadä

#### SERVICES INDICATORS

## For and About Businesses Serving the Business of Canada

At last, current data and expert analysis on this VITAL sector in one publication!

he services sector now dominates the industrial economies of the world. Telecommunications, banking, advertising, computers, real estate, engineering and insurance represent an eclectic range of services on which all other economic sectors

Despite their critical economic role, however, it has been hard to find out what's happening in these industries. Extensive and time-consuming efforts have, at best, provided a collection of diverse bits and pieces of information ... an

incomplete basis for informed understanding and effective action.

Now, instead of this fragmented picture, Services Indicators brings you a cohesive whole. An innovative quarterly from Statistics Canada, this publication breaks new ground, providing timely updates on performance and developments in:

- **Communications**
- Finance, Insurance and Real Estate
- Business Services

Services Indicators brings together analytical tables, charts, graphs and commentary in a stimulating and inviting format. From a wide range of key financial indicators including profits, equity, revenues, assets and liabilities, to trends and analysis of employment, salaries and output - PLUS a probing feature article in every issue, Services Indicators gives you the complete picture for the first time!

Finally, anyone with a vested interest in the services economy can go to Services Indicators for current information on these industries ... both at-a-glance and in more detail than has ever been available before - all in one unique publication.

If your business is serving business in Canada, or if you are involved in financing, supplying, assessing or actually using these services, Services Indicators is a turning point - an opportunity to forge into the future armed with the most current insights and knowledge.

Order YOUR subscription to Services Indicators today!

Services Indicators (catalogue no. 63-0160XPB) is \$112 (plus 7% GST and applicable PST) in Canada, US\$135 in the United States and US\$157 in other countries

To order, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call 1-800-267-6677 toll-free in Canada and the United States [1-613-951-7277 elsewhere] and charge to your VISA or

Via Internet: order@statcan.ca



### INDICATEURS DES SERVICES

## Au sujet des entreprises au service des affaires du Canada et à leur intention...

Enfin regroupées en une publication, des données courantes et des analyses éclairées sur ce secteur ESSENTIEL!

e secteur des services domine à l'heure actuelle les économies industrielles du monde. Les d télécommunications, les opérations bancaires, la publicité, l'informatique, l'immobilier, le génie et l'assurance représentent une gamme éclectique de services sur lesquels reposent tous les autres secteurs économiques.

En dépit de leur rôle critique sur le plan économique, il est toutefois difficile de savoir ce qui se passe dans ces branches d'activité. Des efforts considérables et fastidieux ont permis, au mieux, de rassembler une collection de renseignements fragmentaires divers... qui ne favorisent pas la compréhension avisée et la prise de mesures efficaces.

Remplacez maintenant ce tableau fragmentaire par l'image cohérente que vous offre Indicateurs des services. Cette publication trimestrielle innovatrice de Statistique Canada pénètre dans un domaine inexploré, fournissant des aperçus opportuns du rendement et des progrès dans les domaines suivants :

- **Communications**
- Finance, assurance et immobilier
- Services aux entreprises

Indicateurs des services rassemble des tableaux analytiques, des diagrammes, des graphiques et des observations en un mode de présentation stimulant et attrayant. En puisant à même une vaste gamme d'indicateurs financiers importants, allant notamment des profits, des capitaux propres, des recettes, de l'actif et du passif aux tendances et analyses de l'emploi, des salaires et de l'extrant – à laquelle s'ajoute un article de fond exploratif dans chaque numéro. Indicateurs des services brosse pour la première fois un

Enfin, quiconque s'intéresse au secteur des services peut consulter Indicateurs des services pour trouver des renseignements courants sur ces branches d'activité... tant sous une forme sommaire qu'à un niveau de détail n'avant iamais encore été offert - et ce, dans une même publication.

Si vous êtes de ceux qui fournissent des services aux entreprises canadiennes, ou si vous financez, fournissez ou évaluez ces services ou y avez en fait recours, Indicateurs des services représente un tournant – une chance de s'aventurer dans l'avenir en étant armé des réflexions et connaissances les plus actuelles.

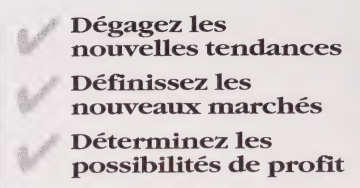
Commandez dès aujourd'hui VOTRE abonnement à Indicateurs des services!

Indicateurs des services (nº 63-0160XPB au catalogue) coûte 112 \$ (plus 7 % de TPS et la TVP en vigueur) au Canada, 135 \$ US aux États-Unis et 157 \$ US dans les autres pays Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration,

Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste qui figure dans la présente publication).

Si vous préférez, vous pouvez télécopier votre commande en composant le 1-613-951-1584 ou téléphoner sans frais du Canada et des États-Unis au 1-800-267-6677 |ou d'ailleurs, au 1-613-951-7277] et porter les frais à votre compte VISA ou MasterCard. Via l'Internet: order@statcan.ca

# Identify Emerging Trends Define New Markets Pinpoint Profit Opportunities



o safeguard your place in tomorrow's marketplace, you have to be able to anticipate trends today. To do that, you're going to need some insight into the purchasing trends in the Canadian marketplace.

With a complete profile of Canadian consumers, plus an indepth analysis of Canadian industries, the *Market Research Handbook* gives you the most thorough coverage of purchasing trends. This valued bestseller can lead you to new markets by giving you details on:

how much money Canadians are earning and what they're spending on cars, rent, home entertainment and household appliances;

\*\* the <u>level of sales</u> in retail chain and department stores;

what goods are being traded between Canada, U.S., and other countries;

census data such as: age/sex, schooling, households, unemployment, interprovincial and international migration

...and much, much more!

With over 600 pages, the *Handbook* includes more than 200 statistical tables that give you instant access to provincial and national market data. Featured are important economic indicators such as the *Gross Domestic Product*, *Labour Force Productivity*, *Private and Public Investment* and the *Consumer Price Index*.

Order your copy of the *Market Research Handbook* (Catalogue #63-2240XPB) today for only \$110 in Canada plus \$7.70 GST and applicable PST, US\$132 in the United States, and US\$154 in other countries.

**CALL TOLL-FREE** 1-800-267-6677 **OR FAX** (613)951-1584 and use your VISA or MasterCard. **OR MAIL** your order to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A OT6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Office listed in this publication. Via Internet: order@statcan.ca



our maintenir votre place sur le marché de demain, vous devez être en mesure de prévoir les tendances aujourd'hui. Pour ce faire, vous devrez comprendre les habitudes d'achat sur le marché canadien. Renfermant un profil complet des consommateurs canadiens ainsi qu'une analyse approfondie des industries canadiennes, le Recueil statistique des études de marché brosse un tableau exhaustif des habitudes d'achat. Ce précieux bestseller peut vous faire découvrir de nouveaux marchés en vous fournissant les détails suivants :

les <u>revenus</u> des Canadiens et leurs <u>dépenses</u> pour la voiture, le loyer, les appareils de divertissement et les appareils ménagers;

le <u>niveau des ventes</u> dans les magasins de détail à succursales et les grands magasins;

les <u>biens échangés</u> entre le Canada, les É.-U. et d'autres pays;

les <u>données du recensement</u> telles que l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les ménages, le chômage, la migration interprovinciale et internationale

...et bien plus encore!

Le *Recueil*, contenant plus de 600 pages et au delà de 200 tableaux statistiques, vous permettra d'accéder instantanément aux données provinciales et nationales sur le marché. Il traite d'indicateurs économiques importants tels que le **produit intérieur brut**, la **productivité de la population active**, les **investissements privés et publics** et l'**Indice des prix à la consommation**.

Procurez-vous votre exemplaire du *Recueil statistique des études de marché* (n° 63-2240XPB au catalogue) dès aujourd'hui pour seulement 110 \$ au Canada plus 7,70 \$ de TPS et la TVP en vigueur, 132 \$ US aux États-Unis et 154 \$ US dans les autres pays. Commandez votre exemplaire **PAR TÉLÉPHONE EN COMPOSANT SANS FRAIS** le 1-800-267-6677 **OU PAR TÉLÉCOPIEUR** au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, **OU PAR LA POSTE** à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près dont la liste figure dans la présente publication. Via l'Internet: order@statcan.ca

## **Industry price** indexes

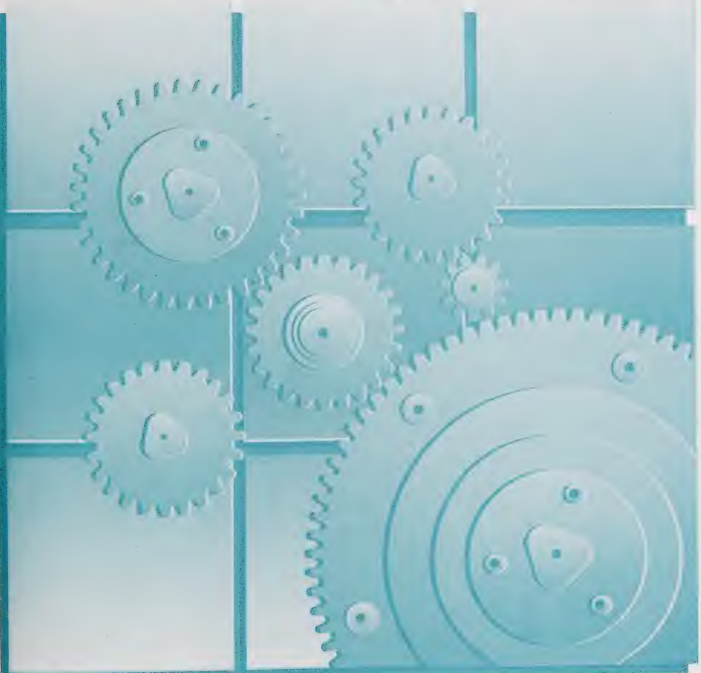
February 1996

Nº 62-011-XPB au Catalogue

# Indices des prix de l'industrie

Février 1996







Statistics Canada

Statistique Canada

Canadä

#### Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

#### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Client Services Unit, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone (613) 951-3350), (fax (613) 951-2848) Internet: shadsan@statcan.ca or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		,

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications	
device for the hearing	
impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and	
United States)	1 800 267-6677
•	

#### How to order publications

Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, the Statistics Canada Regional Reference Centres, or from:

Statistics Canada Operations and Integration Division Circulation Management 120 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario K1A 0T6

Telephone: (613) 951-7277 Fax: (613) 951-1584

Toronto (credit card only): (416) 973-8018

Internet: order@statcan.ca

#### Standards of service to the public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and services to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

#### Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Sous-section du service à la clientèle, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-3350), (télécopieur : (613) 951-2848) Internet : shadsan@statcan.ca ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winniped	(204) 983-4020		,

Vous pouvez également visiter notre site sur le W3 : http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

1 800 263-1136
1 800 363-7629
1 800 267-6677

#### Comment commander les publications

On peut se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des centres de consultation régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à :

Statistique Canada Division des opérations et de l'intégration Gestion de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Téléphone : (613) 951-7277 Télécopieur : (613) 951-1584

Toronto (carte de crédit seulement) : (416) 973-8018

Internet : order@statcan.ca

#### Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada Prices Division Industrial Prices

# Industry price indexes

February 1996

Statistique Canada

Division des prix Prix industriels

## Indices des prix de l'industrie

Février 1996

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1996

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

April 1996

Price: Canada: \$21.00 per issue,

\$210.00 annually

United States: US\$26.00 per issue,

US\$252.00 annually

Other countries: US\$30.00 per issue,

US\$294.00 annually

Catalogue no. 62-011-XPB, Vol. 22, no.2

Frequency: Monthly

ISSN 0700-2033

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1996

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Avril 1996

Prix: Canada: 21 \$ l'exemplaire,

210 \$ par année

États-Unis: 26 \$ US l'exemplaire,

252 \$ US par année

Autres pays: 30 \$ US l'exemplaire,

294 \$ US par année

Nº 62-011-XPB au catalogue, vol. 22, nº 2

Périodicité : mensuelle

ISSN 0700-2033

Ottawa

#### Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

#### **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### Note on Cansim

CANSIM® (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form. Historical and more timely data, not included in this publication, are available from CANSIM.

For further information write to Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or call (613) 951-8200.

Registered Trade Mark of Statistics Canada.

#### Revision

Unless otherwise stated, price indexes in this publication are subject to revision for the most recent six months shown. Any revisions beyond these limits are so indicated.

This publication was prepared under the direction of:

- Louis Marc Ducharme, Director, Prices Division
- François Bordé, Chief, Goods & Services Producing Industries Section

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

#### Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### Note concernant CANSIM

Le CANSIM® (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisées et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine. Des données historiques et des données plus actuelles qui n'apparaissent pas dans cette publication sont disponibles de CANSIM.

Pour plus de renseignements, écrivez à la Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.

Marque déposée de Statistique Canada

#### Révisions

Sauf avis contraire, les indices de prix contenus dans la présente publication sont susceptibles d'être révisés pour les six derniers mois indiqués. Toute révision portant sur une plus longue période est indiquée.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Louis Marc Ducharme, Directeur, Division des prix
- François Bordé, Chef, Section des Industries de biens et de services

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.

#### **Table of Contents**

#### Table des matières

Industrial Product Price Index (IPPI), Highlights  Raw Materials Price Index (RMPI), Highlights  Table  1. Summary of Recent Price Movements  2. Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100  Meat, Fish and Dairy Products Fruit, Vegetable, Feet and Miscellaneous Food Products Fruit, Vegetable, Feet and Miscellaneous Food Products Food Products Reverages  Tableau  1. Summary of Recent Price Indexes, by Commodity Aggregations, 1986 = 100  Meat, Fish and Dairy Products Fruit, Vegetable, Feet and Miscellaneous Food Products Food Produ		Page		Page
Raw Materials Price Index (RMPI), Highlights vii Indice des prix des matières brutes (IPMB), faits saillants  Table  1. Summary of Recent Price Movements vii Indice des prix des matières brutes (IPMB), faits saillants  Tablea  2. Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100  Meat, Fish and Dairy Products Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous Food Products Food Products Beverages Food Products Gebeverages Food Products Industried Products	Industrial Product Price Index (IPPI)	Ü		raye
Table  1. Summary of Recent Price Movements 2. Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100  2. Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100  3. Meat, Fish and Dairy Products Froit, Vegetable, Feed and Miscellaneous Froid Products Beverages 9. Tobacco and Tobacco Products 10. Textile Products Ritited Products Author and Fixtures 11. Europe and Fixtures 12. Industrial Product Products 13. Produits and Everages 14. Europe and Fixtures 15. Europe and Fixtures 16. Europe and Fixtures 17. Europe and Fixtures 18. Europe and Fixtures 19. Puble and Paper Products 19. Puble and Puble		٧	faits saillants	V
Table  1. Summary of Recent Price Movements 2. Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100  Meat, Fish and Dairy Products Frout, Vegetable, Feed and Miscellaneous Food Products Food Food Food Food Food Food Food Foo				
2. Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100  Meat, Fish and Dairy Products Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous Food Products Food Industries Food Products Industries Food Products Industries Food Products Industries Food Industries Food Products Industries Food In		VII	faits salliants	vii
2. Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits, 1986 = 100  Meat, Fish and Dairy Products Food Products Industries Fo	Table		Tableau	
Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100 3 3 par produits et agrégations de produits, 1986 = 100 3 3 par produits et agrégations de produits, 1986 = 100 3 3 par produits et agrégations de produits, 1986 = 100 3 3 par produits et agrégations de produits, 1986 = 100 3 3 par produits et agrégations de produits, 1986 = 100 3 3 par produits et agrégations de produits altiters par produits et agrégations de produits altiters products de l'ancher and plastic Fabric. Products 10 produits et autorite et altiters 10 produits du tabac 10 produits et autorite et autor	Summary of Recent Price Movements	2	1. Sommaire des récents mouvements des prix	2
Meat, Fish and Dairy Products Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous Food Products Beverages Fruit, Leather and Plastic Fabric. Products Textile Products Beverages Fruit, Leather and Plastic Fabric. Products Tobacco and Tobacco Products Futile Products Ruibber, Leather and Plastic Fabric. Products Futile Products Ruibber, Leather and Plastic Fabric. Products Futile Products Ruited Products and Clothing Lumber, Sawmill and Other Wood Products Furniture and Fixtures Futile Products Furniture and Fixtures Futile Ruiber Futile Products Furniture and Fixtures Futile Ruiber Furniture and Fixtures Futile Ruiber Futile Products Furniture and Fixtures Futile Ruiber Furniture and Fixtures Futile Ruiber Futile Ruiber Furniture and Fixtures Futile Ruiber Futile Ruiber Furniture and Fixtures Futile Ruiber Furniture and Fixtures Futile Ruiber			2. Indices des prix des produits industriels,	
Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous Food Products Beverages Jobacco and Tobacco Products Rubber, Leather and Plastic Fabric. Products Textile Products and Clothing Lumber, Sawmill and Other Wood Products Lumber, Sawmill and Products Lumber, Sawmill and Paper Products Lumber, Sawmill and Products Lumber, Sawmill and Paper Products Lumber, Sawmill and Paper Products Lumber, Sawmill and Products Lumber, and Lumber		3		3
Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous Food Products Beverages Jobacco and Tobacco Products Rubber, Leather and Plastic Fabric. Products Textile Products and Clothing Lumber, Sawmill and Other Wood Products Lumber, Sawmill and Products Lumber, Sawmill and Paper Products Lumber, Sawmill and Products Lumber, Sawmill and Paper Products Lumber, Sawmill and Paper Products Lumber, Sawmill and Products Lumber, and Lumber	Meat. Fish and Dairy Products	3	Viande poisson et produits laitiers	2
Food Products   6		Ü		3
Tobacco and Tobacco Products Rubber, Leather and Plastic Fabric. Products 10 Produits en caoutchouc, en cuir et en plastique 11 Textile Products 13 Produits textiles 13 Produits textiles 15 Produits textiles 16 Furniture and Fixtures 19 Meubles et articles d'ameublement 19 Pulp and Paper Products 20 Printing and Publishing 21 Impression et édition 22 Printing and Publishing 23 Impression et édition 23 Produits métalliques primaires 24 Produits métalliques primaires 25 Produits métalliques primaires 26 Produits métalliques primaires 27 Semi-produits métalliques 28 Produits métalliques primaires 29 Produits métalliques primaires 29 Produits métalliques primaires 29 Produits métalliques primaires 20 Printing and Publishing 21 Impression et édition 23 Produits métalliques primaires 23 Produits métalliques primaires 24 Produits métalliques primaires 25 Produits métalliques primaires 26 Produits métalliques primaires 27 Semi-produits métalliques primaires 28 Produits métalliques primaires 29 Produits métalliques primaires 29 Produits métalliques primaires 20 Printry dant Equipment 30 Machines et matériel 30 Produits minéraux non métalliques 31 Produits du pétrole et du charbon 40 Produits du pétrole et du charbon 40 Produits du primeraux non métalliques 41 Produits du primeraux non métalliques 42 Produits du manufacturiers divers 43 Produits manufacturiers divers 44 Produits manufacturiers divers 45 Divers produits non manufacturiers 46 Industries de groupes d'industries, 1986 = 100 49 Industries de sproduits industries, 1986 = 100 49 Industries de sproduits en caoutchouc 50 Industries de products en caoutchouc 50 Industries de products expression et éditon et mature plastique 51 Industries de produits expression et éditon et materier et produits connexes 52 Industries de produits expression et éditon et materier et produits connexes 53 Industries de p			alimentaires divers	6
Rubber, Leather and Plastic Fabric. Products 10 Produits en caoutchouc, en cuir et en plastique 10 Textile Products and Clothing 15 Produits textiles 15 Lumber, Sawmill and Other Wood Products 16 Sciages, produits de scierie et drivers 16 Furniture and Fixtures 19 Meubles et articles d'ameublement 19 Pulp and Paper Products 20 Pâtes de bois et produits de papier 20 Printing and Publishing 23 Impression et édition 23 Primary Metal Products 27 Froduits métalliques primaires 23 Metal Fabricated Products 27 Semi-produits métalliques primaires 23 Metal Fabricated Products 27 Semi-produits métalliques primaires 27 Machinery and Equipment 30 Machines et matériel 30 Machines des produits minéraux non métalliques 38 Petroleum and Coal Products 40 Produits du pétrole et du charbon 40 Chemicals and Chemical Products 47 Produits minéraux non métalliques 43 Miscellaneous Manufactured Products 48 Divers produits manufacturiers divers 47 Produits manufacturiers divers 47 Produits manufacturiers divers 48 Divers produits non manufacturiers 50 Industries des produits industriels, par industries des produits industriels, par industries des produits Industriels, par industries des produits en caoutchouc 50 Plastic Products Industries 51 Industries des produits en caoutchouc 50 Industries des produits entilement 51 Industries des produits entilement 52 Industries du meuble et d'articles d'ameubl				
Textile Products And Clothing Knitted Products and Clothing Lumber, Sawmill and Other Wood Products Furniture and Fixtures 19 Meubles et articles d'ameublement 19 Particles de bois et produits de papier 20 Printing and Paper Products 21 Produits métalliques primaires 22 Impression et édition 23 Produits métalliques primaires 23 Produits métalliques primaires 23 Produits métalliques 24 Produits métalliques 25 Produits métalliques 26 Printing and Equipment 27 Machinery and Equipment 28 Autos, Trucks and Other Transp. Equipment 29 Autos, Trucks and Other Transp. Equipment 29 Voitures, camions et autres 29 Appareils électriques et de télécommunications 29 Produits métalliques 29 Produits métalliques 20 Produits métalliques 21 Produits métalliques 22 Produits métalliques 23 Produits métalliques 24 Produits métalliques 25 Produits métalliques 26 Produits minéraux non métalliques 27 Produits minéraux non métalliques 28 Produits du pétrole et du charbon 29 Produits chimiques 29 Produits du pétrole et du charbon 29 Produits du pétrole et du charbon 29 Produits chimiques 29 Produits du pétrole et du charbon 29 Produits du pétrole et du charbon 29 Produits du pétrole et du charbon 29 Produits chimiques 20 Produits chimiques 20 Produits du pétrole et du charbon 20 Produits products chimiques 20 Produits chimiques 21 Produits manufacturiers 22 Produits chimiques 23 Produits du pétrole du charbon 24 Produits du pétrole du charbon 25 Produits chimiques 26 Produits industries 27 Industries des produits industriels, par industries et groupes d'industriels, par industries et groupes d'industries, par industries des produits en caoutchouc 30 Industries des produits en caoutchouc 30 Industries des produits en caoutchouc 30 Industries des produits en caoutchouc 31 Industries des produits en caoutchouc 32 Industries des produits connexes 33 Industries de première transformation 34 Industries de produits connexes 35 Industri				
Knitted Products and Clothing Lumber, Sawmill and Other Wood Products 16 Sciages, produits de scierie et divers 17 Purliture and Fixtures 19 Pulp and Paper Products 20 Printing and Publishing 23 Primary Metal Products 23 Primary Metal Products 24 Produits métalliques primaires 25 Machinery and Equipment 30 Autos, Trucks and Other Transp. Equipment 33 Autos, Trucks and Other Transp. Equipment 33 Voitures, camions et autres 33 Retertical and Communications Products 34 Produits métalliques et de télécommunications 36 Non-metallic Mineral Products 38 Produits métalliques et de télécommunications 36 Non-metallic Mineral Products 38 Produits minéraux non métalliques 38 Produits minéraux non métalliques 38 Produits du pétrole et du charbon 40 Chemicals and Chemical Products 47 Miscellaneous Manufactured Products 48 Divers produits manufacturiers 49 Industrial Product Price indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100 49 Food Industries 50 Industries des aliments 15 Non-metallic Mineral Products 49 Industries des aliments 49 Produits un pétrole et du charbon 40 Produits du pétrole et du charbon 40 Produits manufacturiers divers 47 Produits manufacturiers divers 48 Divers produits industriels, par industries et groupes d'industriels, par industries des aliments 49 Industries des aliments 49 Industries des aliments 50 Industries des aliments 50 Industries des produits en caoutchouc 50 Plastic Products Industries 50 Industries des produits en caoutchouc 50 Plastic Products Industries 51 Industries du cuir et servoidits extiles 51 Industries de première transformation 51 Industries de première transformation 51 Industries du papier et produits connexes 52 Primiting, Publishing and Allied Industries 53 Primary Metal Industries 54 Paper and Allied Products (excl. Machinery Industries de la fabrication des produits métallique (sauf i machinerie) 54 Industries de la fabrication des produits métallique (sauf i machinerie) 54 Industries de la machinerie (sauf électrique) 54 Industries de la machinerie (sauf électrique)				
Lumber, Sawmill and Other Wood Products Furniture and Fixtures 19 Meubles et articles d'ameublement 19 Neubles et articles d'ameublement 10 Neubles et articles		-		
Furniture and Fixtures Pulp and Paper Products Pulp and Paper Products Pulp and Paper Products Printing and Publishing Primary Metal Products Primary Metal Fabricated Products Primary Metal Fabricated Products Primary Metal Fabricated Products Primary Metal Fabricated Products Primary Produits Metalliques primaires Produits métalliques Produits métalliques Produits métalliques Produits métalliques Produits minéraux non métalliques Produits minéraux non métalliques Produits du pétrole et du charbon Produits chimiques Produits chimiques Produits manufacturiers divers Produits manufacturiers divers Produits manufacturiers divers Produits manufacturiers divers Produits manufacturiers des aliments Produits industries des prix des produits industries, par industries des produits non manufacturies Products Industries Primary Textiles Industries Primary Products Industries Primary Products Industries Primary Products Industries Primary Metal Industries Primary Industries (excl. electrical)				
Pulp and Paper Products Printing and Publishing Printing Publishing Publishing and Allied Industries Publishing Publishing Publishing Publishing and Allied Industries Publishing Publishi				
Primary Metal Products 23 Produits métalliques primaires 23 Metal Fabricated Products 27 Semi-produits métalliques primaires 27 Machinery and Equipment 30 Machinery and Equipment 30 Machinery and Equipment 33 Voitures, camions et autres 33 Electrical and Communications Products 36 Appareils électriques et de télécommunications 36 Non-metallic Mineral Products 38 Produits métalliques 38 Petroleum and Coal Products 40 Produits du pétrole et du charbon 40 Chemicals and Chemical Products 41 Produits du pétrole et du charbon 40 Chemicals and Chemical Products 42 Produits du pétrole et du charbon 40 Chemicals and Chemical Products 43 Produits du pétrole et du charbon 40 Chemicals and Chemical Products 45 Produits du pétrole et du charbon 40 Chemicals and Chemical Products 46 Divers produits non manufacturiers 47 Miscellaneous Non-manufactured Products 48 Divers produits non manufacturiers 47 Miscellaneous Non-manufactured Products 48 Divers produits non manufacturiers 49 Industrial Product Price Indexes, by Industry 49 Industries des produits industries, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100 49  Food Industries 49 Industries 49 Everage Industries 50 Industries du tabac 50 Rubber Products Industries 50 Industries du tabac 50 Rubber Products Industries 50 Industries des produits en caoutchouc 50 Plastic Products Industries 51 Industries du cuir et des produits connexes 51 Primary Textiles Industries 51 Industries du produit textiles 51 Industries du product et des produits connexes 51 Industries du meuble et d'articles d'ameublement 52 Paper and Allied Products Industries 52 Industries du meuble et d'articles d'ameublement 52 Paper and Allied Products Industries 53 Industries du papier et produits connexes 53 Primary Metal Industries 53 Industries de première transformation des métaux 10 Industries de la fabrication des produits métallique 53 Industries de la fabrication des produits métallique 54 Industries de la fabrication des produits métallique 64 Industries de la fabrication des produits métallique 6				
Metal Fabricated Products       27       Semi-produits métalliques       27         Machinery and Equipment       30       Machines et matériel       30         Autos, Trucks and Other Transp. Equipment       33       Voitures, camins et autres       33         Electrical and Communications Products       36       Appareils électriques et de télécommunications       36         Non-metallic Mineral Products       40       Produits manufacturent et de la charbon       40         Chemicals and Chemical Products       43       Produits chimiques       43         Miscellaneous Manufactured Products       48       Produits manufacturiers divers       47         Miscellaneous Non-manufactured Products       48       Divers produits non manufacturiers       48         3. Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100       49       Industries des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100       49         Food Industries       50       Industries des produits industries, 1986 = 100       49         Food Industries       50       Industries des boissons       50         Tobacco Products Industries       50       Industries des produits en caoutchouc       50         Plastic Products Industries       50       Industries des produits connexes       51				23
Machinery and Equipment Autos, Trucks and Other Transp. Equipment 33 Voitures, camions et autres 34 Voitures, camions et autres 35 Voitures, camions et autres 36 Appareilis électriques et de télécommunications 36 Non-metallic Mineral Products 38 Produits minéraux non métalliques 38 Produits du pétrole et du charbon 40 Produits du pétrole et du charbon 40 Produits du pétrole et du charbon 40 Produits du pétrole et du charbon 41 Produits du pétrole et du charbon 42 Produits du pétrole et du charbon 43 Miscellaneous Manufactured Products 44 Produits du pétrole et du charbon 45 Produits du pétrole et du charbon 46 Produits du pétrole et du charbon 47 Produits du pétrole et du charbon 48 Produits du pétrole et du charbon 49 Produits du pétrole et du charbon 40 Produits chimiques 41 Produits du pétrole et du charbon 42 Produits du pétrole et du charbon 43 Produits du pétrole et du charbon 44 Produits du pétrole et du charbon 45 Produits chimiques 46 Produits chimiques 47 Produits manufacturers 48 Produits du pétrole et du charbon 48 Produits chimiques 49 Industries des produits industries, par industries des boissons 49 Industries des boissons 50 Industries des produits en caoutchouc 50 Industries des produits en caoutchouc 50 Industries en matière plastique 50 Industries en matière plastique 50 Industries en matière plastique 50 Industries des produits connexes 51 Industries des produits connexes 51 Industries de première transformation 51 Industries du bois 51 Industries du bois 51 Industries du bois 51 Industries du papier et produits connexes 52 Industries de première transformation des métaux 53 Industries de la fabrication des produits métallique 54 Industries de la fabrication des produits métallique 55 Industries de la machinerie (sauf électrique)	Primary Metal Products			
Autos, Trucks and Other Transp. Equipment Electrical and Communications Products Non-metallic Mineral Products Non-metallic Mineral Products Pertoleum and Coal Products Othemicals and Chemical Products Aiscellaneous Manufactured Products Aiscellaneous Manufactured Products Aiscellaneous Non-manufactured Products Aiscellaneous Non-manufacturered Products Aiscellaneous Non-manufacturered Products Aiscellaneous Non-manufacturered Products Industries Aiscellaneous Non-manufacturered Products Aiscellaneous Non-manufacturered Products Industries Aiscellaneous Non-manufacturered Products Industries Aiscellaneous				
Electrical and Communications Products Non-metallic Mineral Products 238 Produits minéraux non métalliques 338 Petroleum and Coal Products 440 Produits du pétrole et du charbon 440 Chemicals and Chemical Products 443 Produits chimiques 443 Miscellaneous Manufactured Products 444 Produits chimiques 445 Miscellaneous Mon-manufactured Products 446 Miscellaneous Non-manufactured Products 447 Produits manufacturiers divers 448  3. Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100 45  Food Industries 46  Food Industries 47  Food Industries 48  Beverage Industries 50  Food Indus				
Non-metallic Mineral Products 38 Produits minéraux non métalliques 38 Petroleum and Coal Products 40 Produits du pétrole et du charbon 40 Chemicals and Chemical Products 43 Miscellaneous Manufactured Products 47 Produits chimiques 43 Miscellaneous Non-manufactured Products 48 Divers produits non manufacturiers 48  3. Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100 49  Food Industries 49 Industries et groupes d'industries, 1986 = 100 49  Food Industries 50 Industries des aliments 49 Industries des boissons 50 Industries des boissons 50 Industries des produits en caoutchouc 50 Industries des produits en caoutchouc 50 Industries en matière plastique 50 Industries and Allied Products Industries 51 Industries du cuir et des produits connexes 51 Industries des produits extiles de première transformation 51 Industries des produits extiles de produits extiles des produits extiles 61 Industries des Produits extiles 62 Industries des Produits extiles 63 Industries des Produits connexes 51 Industries des Produits extiles 64 Products Industries 55 Industries des Produits extiles 65 Industries 65 Industries 65 Industries 65 Industries 65 Industries 65 Industries 65 Indus				
Petroleum and Coal Products Chemicals and Chemical Products Miscellaneous Manufactured Products Miscellaneous Non-manufactured Products Miscellaneous Non-manufactured Products Miscellaneous Non-manufactured Products Miscellaneous Non-manufactured Products  3. Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industries Products Miscellaneous Non-manufactured Products  48  3. Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industries des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100  Food Industries Beverage Industries 50 Industries des aliments 49 Beverage Industries 50 Industries des boissons 50 Rubber Products Industries 50 Industries du tabac Industries du stabac Plastic Products Industries 50 Industries du tabac Industries des produits en caoutchouc 50 Plastic Products Industries 50 Leather and Allied Products Industries 51 Industries du cuir et des produits connexes 51 Primary Textiles Industries 51 Industries des produits textiles de première transformation 51 Industries des produits textiles 51 Industries du bois 51 Clothing Industries 51 Industries du papier et produits connexes 52 Printiture and Fixture Industries 53 Primary Metal Industries 54 Industries de première transformation des métaux Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie) 53 Machinery Industries (excl. electrical) 54  Fabricated Metal Products (excl. electrical) 54				
Chemicals and Chemical Products Miscellaneous Manufactured Products Afromoscellaneous Non-manufactured Products non-manufacturiers Afromoscellaneous Non-manufactured Products non-manufacturiers Afromoscellaneous Non-manufactured Products non-manufacturiers Afromoscellaneous				
Miscellaneous Manufactured Products Miscellaneous Non-manufactured Products Miscellaneous Non-manufactured Products Miscellaneous Non-manufactured Products  48  3. Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100  49  Food Industries Beverage Industries Industries Beverage Industries Industries Beverage Industries Indus				
Miscellaneous Non-manufactured Products 48  Divers produits non manufacturiers 48  3. Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100  Food Industries 49  Beverage Industries 50  Tobacco Products Industries 50  Rubber Products Industries 50  Industries des produits en caoutchouc 50  Rubber Products Industries 50  Industries des produits en caoutchouc 50  Industries of plastique 50  Leather and Allied Products Industries 51  Primary Textiles Industries 51  Clothing Industries 51  Wood Industries 51  Wood Industries 51  Wood Industries 52  Printing and Fixture Industries 52  Printing, Publishing and Allied Industries 53  Primary Metal Industries 54  Paper and Allied Products (excl. Machinery Industries) 54  Machinery Industries (excl. electrical) 54  Machinery Industries (excl. electrical) 54  Jindustries des produits industries industries on manufacturiers and industries on manufacturiers 49  Industries des produits industries 60  Industries des produits en caoutchouc 60  Industries des produits connexes 60  Industries de première transformation 60  Industries du meuble et d'articles d'ameublement 60  Industries de première transformation des métaux 60  Industries de première transformation des métaux 60  Industries de la fabrication des produits métallique 60  Industries de la fabrication des produits métallique 60  Industries de la machinerie (sauf électrique) 64  Industries de la machinerie (sauf électrique) 64				
Food Industries  Beverage Industries  Beverage Industries  Solution Industries  Beverage Industries  Fooducts Industries  Solution Industries  Beverage Industries  Solution Industries  Industries du cuir et des produits connexes  Industries de première transformation  Solution Industries  Solution Industries  Industries du bois  Industries du papier et produits connexes  Industries du papier et produits connexes  Industries de la fabrication des métaux  Industries de la fabrication des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  Solution Industries  Solution Industries  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  Industries de la machinerie (sauf électrique)  Solution Industries de la machinerie (sauf électrique)  Industries de la machinerie (sauf électrique)		48	Divers produits non manufacturiers	48
Food Industries  Beverage Industries  Beverage Industries  Solution Industries  Beverage Industries  Fooducts Industries  Solution Industries  Beverage Industries  Solution Industries  Industries du cuir et des produits connexes  Industries de première transformation  Solution Industries  Solution Industries  Industries du bois  Industries du papier et produits connexes  Industries du papier et produits connexes  Industries de la fabrication des métaux  Industries de la fabrication des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  Solution Industries  Solution Industries  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  Industries de la machinerie (sauf électrique)  Solution Industries de la machinerie (sauf électrique)  Industries de la machinerie (sauf électrique)	3 Industrial Product Price Indexes by Industry		Indices des prix des produits industriels, par	
Beverage Industries 50 Industries des boissons 50 Tobacco Products Industries 50 Industries du tabac 50 Rubber Products Industries 50 Industries des produits en caoutchouc 50 Plastic Products Industries 50 Industries des produits en caoutchouc 50 Leather and Allied Products Industries 51 Industries du cuir et des produits connexes 51 Primary Textiles Industries 51 Industries des produits textiles de première transformation 51 Textile Product Industries 51 Industries des produits textiles 51 Clothing Industries 51 Industries de l'habillement 51 Wood Industries 51 Industries du bois 51 Furniture and Fixture Industries 52 Industries du meuble et d'articles d'ameublement 52 Paper and Allied Products Industries 52 Industries du papier et produits connexes 53 Primary Metal Industries 53 Industries de première transformation des métaux 53 Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie) 53 Machinery Industries (excl. electrical) 54  Industries de la machinerie (sauf électrique) 54		49		49
Tobacco Products Industries 50 Rubber Products Industries 50 Rlastic Products Industries 50 Rlastic Products Industries 50 Rlastic Products Industries 50 Reather and Allied Products Industries 51 Rrimary Textiles Industries 51 Rodustries 51 Rodustries 62 Rubber Products Industries 51 Rodustries 63 Rubber Products Industries 51 Rodustries 64 Rubber Products Industries 51 Rodustries 65 Rubber Products Industries 51 Rodustries 65 Rubber Products Industries 52 Rubber Products Industries 53 Rrimary Metal Industries 53 Rabricated Metal Products (excl. Machinery Industries) 64 Rubber Products Industries 65 Rubber Products Industri	Food Industries			
Rubber Products Industries Plastic Products Industries Eather and Allied Products Industries Frimary Textiles Industries Foliation Product Industries Foliation Products Industries Foliation Product Industries Foliation Industries Foliation Products Indu	Beverage Industries			
Plastic Products Industries Leather and Allied Products Industries 51 Industries du cuir et des produits connexes 51 Primary Textiles Industries 51 Industries textiles de première transformation 51 Textile Product Industries 51 Industries des produits textiles 51 Industries de l'habillement 51 Industries de l'habillement 51 Industries du bois 51 Industries du bois 51 Industries du meuble et d'articles d'ameublement 52 Industries du meuble et d'articles d'ameublement 53 Industries du papier et produits connexes 54 Industries du papier et produits connexes 55 Industries de première transformation des métaux 55 Industries de première transformation des métaux 56 Industries de la fabrication des produits métallique 57 Industries de la fabrication des produits métallique 58 Industries de la machinerie (sauf électrique) 59 Industries de la machinerie (sauf électrique) 50 Industries de la machinerie (sauf électrique)				
Leather and Allied Products Industries  Primary Textiles Industries  1 Industries du cuir et des produits connexes  1 Industries de première transformation  1 Industries des produits textiles  1 Industries des produits textiles  1 Industries des produits textiles  1 Industries de l'habillement  1 Industries du bois  1 Industries du bois  1 Industries du bois  1 Industries du meuble et d'articles d'ameublement  2 Industries du papier et produits connexes  2 Industries du papier et produits connexes  3 Industries du papier et produits connexes  3 Industries de première transformation des métaux  4 Industries de première transformation des métaux  5 Industries de première transformation des métaux  5 Industries de la fabrication des produits métallique  5 Industries de la fabrication des produits				
Primary Textiles Industries  Textile Product Industries  Clothing Industries  Wood Industries  Furniture and Fixture Industries  Paper and Allied Products Industries  Primary Metal Industries  Fabricated Metal Products (excl. Machinery Industries)  Machinery Industries (excl. electrical)  Findustries textiles de première transformation  Industries des produits textiles  Industries des produits textiles  Industries de l'habillement  Industries du bois  Industries du meuble et d'articles d'ameublement  Industries du papier et produits connexes  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  Industries de la machinerie (sauf électrique)  Industries de la machinerie (sauf électrique)				
Textile Product Industries  Clothing Industries  Wood Industries  Furniture and Fixture Industries  Paper and Allied Products Industries  Printing, Publishing and Allied Industries  Primary Metal Industries  Fabricated Metal Products (excl. Machinery Industries)  Machinery Industries (excl. electrical)  Textile Product Industries  51  Industries des produits textiles  51  Industries de l'habillement  52  Industries du bois  53  Industries du meuble et d'articles d'ameublement  54  Industries du papier et produits connexes  55  Imprimerie, édition et industries connexes  56  Industries de première transformation des métaux  57  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  58  Industries de la machinerie (sauf électrique)  59  Industries de la machinerie (sauf électrique)  50  Industries de la machinerie (sauf électrique)				
Clothing Industries  Wood Industries  Furniture and Fixture Industries  Paper and Allied Products Industries  Printing, Publishing and Allied Industries  Primary Metal Industries  Fabricated Metal Products (excl. Machinery Industries)  Machinery Industries (excl. electrical)  Findustries de l'habillement  Industries de l'habillement  Industries de l'habillement  Industries du bois  Industries du meuble et d'articles d'ameublement  Industries du papier et produits connexes  Industries du papier et produits connexes  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  Industries de l'habillement  51  Industries de l'habillement  52  Industries du papier et produits connexes  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  53  Industries de l'habillement  54				
Wood Industries  Furniture and Fixture Industries  Paper and Allied Products Industries  Printing, Publishing and Allied Industries  Primary Metal Industries  Fabricated Metal Products (excl. Machinery Industries)  Machinery Industries (excl. electrical)  51  Industries du bois  52  Industries du meuble et d'articles d'ameublement  53  Industries du papier et produits connexes  54  Imprimerie, édition et industries connexes  55  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  53  Industries du bois  54  Industries du bois  55  Industries du papier et produits connexes  56  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  53  Industries du bois  54				51
Furniture and Fixture Industries  Paper and Allied Products Industries  Printing, Publishing and Allied Industries  Primary Metal Industries  Fabricated Metal Products (excl. Machinery Industries)  Machinery Industries (excl. electrical)  52  Industries du meuble et d'articles d'ameublement  53  Industries du papier et produits connexes  54  Imprimerie, édition et industries connexes  55  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  53  Industries du meuble et d'articles d'ameublement  54  Industries du papier et produits connexes  55  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  54  Industries du meuble et d'articles d'ameublement  55  Industries du papier et produits connexes  55  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  55  Industries du meuble et d'articles d'ameublement  56  Industries du papier et produits connexes  57  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  56  Industries du meuble et d'articles d'ameublement  57  Industries du papier et produits connexes  58  Industries du papier et produits connexes  59  Industries du papier et produits connexes  50  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  58  Industries du papier et produits connexes  59  Industries du papier et produits connexes  59  Industries du papier et produits connexes  50  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  59  Industries du papier et produits connexes  50  Ind	9			51
Paper and Allied Products Industries  Printing, Publishing and Allied Industries  Primary Metal Industries  Fabricated Metal Products (excl. Machinery Industries)  Machinery Industries (excl. electrical)  Fabricated Metal Products (excl. electrical)  Saludatries du papier et produits connexes  Imprimerie, édition et industries connexes  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  Industries de la machinerie (sauf électrique)  Saludatries du papier et produits connexes  Saludatries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  Saludatries du papier et produits connexes  Saludatries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  Saludatries du papier et produits connexes		52		
Printing, Publishing and Allied Industries  Primary Metal Industries  Fabricated Metal Products (excl. Machinery Industries)  Machinery Industries (excl. electrical)  Figure 153  Imprimerie, édition et industries connexes  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  Industries de la machinerie (sauf électrique)  53  Imprimerie, édition et industries connexes  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  53  Imprimerie, édition et industries connexes  Industries de première transformation des métaux  Industries de la fabrication des produits métallique  (sauf la machinerie)  53  Industries de la machinerie (sauf électrique)	Paper and Allied Products Industries		Industries du papier et produits connexes	
Primary Metal Industries  Fabricated Metal Products (excl. Machinery Industries)  Machinery Industries (excl. electrical)  53 Industries de premiere transformation des metaux Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie)  53 Industries de premiere transformation des metaux Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie)  54 Industries de premiere transformation des metaux Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie)  55 Industries de premiere transformation des metaux Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie)  56 Industries de premiere transformation des metaux Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie)  57 Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie)  58 Industries de la machinerie (sauf électrique)  59 Industries de la machinerie (sauf électrique)	Printing, Publishing and Allied Industries		Imprimerie, edition et industries connexes	
Industries)  53 (sauf la machinerie) 53 Machinery Industries (excl. electrical) 54 Industries de la machinerie (sauf électrique) 54 55  55 Industries de la machinerie (sauf électrique) 55  56  57  58  59  50  50  50  50  50  50  50  50  50	Primary Metal Industries	53		53
Machinery Industries (excl. electrical)  54 Industries de la machinerie (sauf électrique)  54		50		53
Machinery industries (oxen electrical)				

59

61

61

62

63

63

63

64

64

65

pour les acheteurs non résidentiels, 1986 = 100

6. Indice des prix des matières brutes, 1986 = 100

Substances végétales

Matières ferreuses

Métaux non ferreuses

Minéraux non métalliques

Combustibles minéraux

Bois

Animaux et substances animales

Explication des méthodes utilisées et sources

supplémentaires des indices des prix industriels

Non-residential Customers, 1986 = 100

6. Raw Materials Price Indexes, 1986 = 100

Explanation of Methods Used and Additional

Sources for Industrial Price Indexes

Vegetable Products

Ferrous Materials

Mineral Fuels

Non-ferrous Metals

Non-metallic Minerals

Wood

Animals and Animal Products

#### Table of Contents - Concluded Table des matières - fin Page Page Table Tableau 3. Industrial Product Price Indexes, by Industry 3. Indices des prix des produits industriels, par and Industry Groups, 1986 = 100 industries et groupes d'industries, 1986 = 100 - fin 49 49 Concluded Electrical and Electronic Products Industries 55 Industries des produits électriques et électroniques 55 Non-metallic Mineral Product Industries 56 Industries des produits minéraux non métalliques 56 Refined Petroleum and Coal Products Ind. 56 Industries des produits raffinés du pétr. et charbon 56 Chemical and Chemical Products Industries 56 Industries chimiques 56 Other Manufacturing Industries 57 Autres industries manufacturières 57 4. Industrial Product Price Indexes, by Stage 4. Indices des prix des produits industriels, par étape 58 de transformation, 1986 = 100 of Processing, 1986 = 100 58 5. Electric Power Selling Price Indexes, for 5. Indices des prix de vente de l'énergie électrique,

59

61

61

62

63

63

63

64

64

65

#### **Highlights**

#### Industrial product price index

Industrial prices fell 0.2% in February. This third monthly decline in five months was almost entirely due to plummeting pulp prices. A weaker Canadian dollar and an improving market for softwood lumber partly offset the decline.

A 1.3% decline in gasoline and fuel oil prices was the second most significant contributor to the decline in industrial prices in February.

The weakening dollar had the effect of reducing February's change in industrial prices from -0.4% to -0.2%.

On a year-over-year basis, industrial prices rose 1.9%, the smallest gain since August 1992. The 12-month change in industrial prices, which peaked at +10.3% in January 1995, declined to +2.5% in January 1996.

The U.S. dollar gained 1% in value against the Canadian dollar between mid-January and mid-February, raising the value of all export prices quoted in U.S. currency. Price levels for motor vehicles, pulp, paper and wood products were particularly affected by the movement of the exchange rate because producers frequently quote export prices for these items in U.S. dollars.

In the case of motor vehicles, the weaker Canadian dollar was mainly responsible for a 1% increase in the export prices of automobiles and trucks. Car prices rose 0.9% and truck prices were up 0.8%.

The most significant price decline in February was for pulp. Pulp prices, which began dropping in December, fell a further 12.4% in February for a total decline of 21% since November. Recent declines have left pulp prices at virtually the same level as in February 1995. In the United States, pulp prices fell almost 10% in February, to about 1% higher than a year previous.

Certain pulp products showed signs of weakness. This included some types of paper and various types of converted paper products.

But newsprint prices rose 1.2%. The decline in the Canadian dollar contributed to the increase. Most of the projected price increases for newsprint were not realized, however.

In the United States, paper prices fell 0.8% in February, compared with a 0.1% increase in Canada.

In Canada, inventory buildups have been putting downward pressure on the prices of pulp and pulp products. According to the most recent Monthly Survey of Manufacturing, inventories of paper and allied products continued to increase in January despite declining shipments of these commodities.

The strongest industrial sector in February was sawmilling, where prices rose 2.2%. The price increases were led by softwood lumber (+3.1%).

#### Faits saillants

#### Indice des prix des produits industriels

Les prix des produits industriels ont fléchi de 0,2% en février, pour un troisième repli mensuel en cinq mois, causé presque entièrement par la dégringolade du prix des pâtes de bois. L'affaiblissement du dollar canadien et l'amélioration du marché du bois de construction de résineux ont fait contrepoids.

Les produits pétroliers représentaient le deuxième facteur le plus important de la baisse des prix industriels en février. Le recul des prix de l'essence et du mazout était de 1,3%.

La baisse des prix en février a été la troisième en cinq mois. L'affaiblissement du dollar a eu pour effet de ramener de 0,4% à 0,2% la baisse des prix industriels en février.

D'une année à l'autre, les prix industriels ont monté de 1,9%, ce qui constitue la plus faible avance depuis août 1992. La variation sur 12 mois des prix industriels, qui a culminé à +10,3% en janvier 1995, n'était plus que de +2,5% en janvier 1996.

Le dollar américain a gagné 1% sur le dollar canadien entre la mi-janvier et la mi-février, ce qui a augmenté la valeur de tous les prix à l'exportation cités en dollars US. Les niveaux globaux du prix des véhicules automobiles, des pâtes de bois, du papier et des produits du bois ont été particulièrement touchés par le mouvement du taux de change, car les fabricants de ces produits citent souvent leurs prix à l'exportation en dollars US.

Dans le cas des véhicules automobiles, le repli du dollar canadien a été le premier facteur de l'avance de 1% des prix à l'exportation des automobiles et des camions. Au total, les prix ont monté de 0,9% dans le cas des automobiles et de 0,8% dans celui des camions.

La baisse de prix la plus marquée en février a touché les pâtes de bois. Le prix des pâtes, qui avait commencé à fléchir en décembre, est tombé d'encore 12,4% en février, pour un repli total de 21% depuis novembre. Les baisses récentes ont ramené le prix des pâtes au même niveau, pour ainsi dire, qu'en février 1995. Aux États-Unis, le prix des pâtes a chuté de près de 10% en février, revenant à environ 1% au-dessus de son niveau un an plus tôt.

Certains produits de pâtes ont affiché des signes de faiblesse. Cela comprend certains genres de papier et de produits de papier transformé

Le prix du papier journal, quant à lui, a progressé de 1,2% au total. La baisse du dollar canadien a contribué à l'augmentation. Toutefois, la plupart des hausses de prix projetées pour le papier journal ne se sont pas concrétisées.

En février, les prix du papier, au niveau d'ensemble, ont fléchi de 0,8% aux États-Unis, mais ont monté de 0,1% au Canada.

Au Canada, l'accroissement des stocks a eu un effet de ralentissement sur les prix des pâtes et des produits de pâtes. Selon les derniers chiffres de Statistique Canada sur la fabrication, les stocks de papier et de produits connexes ont encore augmenté en janvier malgré la diminution des livraisons.

Le secteur industriel le plus vigoureux en février a été celui des sciages, où les prix ont monté de 2,2% au niveau d'ensemble. C'est le bois de construction de résineux (+3,1%) qui a le plus contribué aux augmentations de prix.

Softwood prices rose across the country. The strongest increases were in Quebec (+7.2%). In British Columbia, which accounts for more than 60% of production, prices rose 2.2%. In the United States, softwood lumber prices also increased, but by much less (+0.6% overall).

Contributing to February's price increases for softwood were signs of improvement in residential construction in both Canada and the United States. In Canada, building permits were up in January. In February, both housing starts (except of single detached dwellings) and existing home sales both increased. In the United States, housing starts also increased in February.

The 12-month change in the prices of goods paid by consumers (as measured by the consumer price index) continued to fall, dropping from +1.1% in January to +0.9% in February. The 12-month change in the prices charged by manufacturers (as derived from the industrial product price index) also continued to decline, dropping to about +2.5%.

Both have been tending to decline since October 1995. Usually, about half of the consumer dollar goes to manufacturers. The rest goes to wholesalers, retailers, transporters and governments.

February's decline in industrial prices, mainly due to falling prices for pulp, occurred as the economies of both Canada and the United States showed signs of improving. In Canada, overall employment continued to rise in February, as did manufacturing employment. In the United States, industrial production rose in February as the unemployment rate dropped from 5.8% to 5.5%. In early March, consumer sentiment in the United States was showing a clear improvement over the previous month.

Overseas, industrial production in Japan was still improving in January. In Europe, the picture was less encouraging. The most recent figures for unemployment rates showed increases in Germany (11.1%, February), France (11.8%, January) and Italy (12.6%, December).

Les prix du bois de résineux ont monté partout au pays. Les augmentations les plus fortes ont été observées au Québec (+7,2%). En Colombie-Britannique, qui compte plus de 60% de la production, les prix ont monté de 2,2%. Aux États-Unis, les prix du bois de construction de résineux ont aussi augmenté, mais de beaucoup moins, soit de 0,6% au total.

Les augmentations de prix du bois de résineux en février ont été causé, entre autres, par les signes de reprise de la construction résidentielle au Canada et aux États-Unis. Au Canada, le nombre de permis de bâtir a augmenté en janvier. Puis, en février, il y a eu des augmentations à la fois du nombre de mises en chantier d'habitations (sauf pour les logements individuels) et des ventes de maisons existantes. Aux États-Unis, il y a également eu un plus grand nombre de mises en chantier en février.

La variation sur 12 mois des prix que paient les consommateurs pour leurs biens, mesurée par l'indice des prix à la consommation, a continué de fléchir, tombant de 1,1% en janvier à 0,9% en février. La variation sur 12 mois des prix pratiqués par les fabricants, selon l'indice des prix des produits industriels, a aussi continué de diminuer, tombant à environ 2,5%.

Les deux types de prix accusent une tendance à la baisse depuis octobre de l'an dernier. Habituellement, environ la moitié du dollar du consommateur va aux fabricants et le reste aux grossistes, aux détaillants, aux transporteurs et aux administrations publiques.

Le repli des prix industriels au niveau d'ensemble en février, à cause surtout des pâtes de bois, est survenu au moment où les économies du Canada et des États-Unis affichaient des signes d'amélioration. Au Canada, l'emploi a continué de croître en février, tant au niveau d'ensemble que dans les industries manufacturières. Aux États-Unis, la production industrielle a monté en février, le taux de chômage s'étant replié de 5,8% à 5,5%. Au début de mars, l'optimisme des consommateurs aux États-Unis s'était nettement amélioré par rapport au mois précédent.

Outre-mer, la production industrielle au Japon s'améliorait encore en janvier. En Europe, le tableau était moins reluisant. Les derniers taux de chômage font état d'augmentations en Allemagne (taux de 11,1% en février), en France (11,8% en janvier) et en Italie (12,6% en décembre).

#### Note to readers

The industrial product price index (IPPI) reflects the prices producers receive as goods leave their plants. It does not reflect what consumers pay. Unlike the consumer price index, the IPPI excludes indirect taxes and all costs (including the transportation, wholesale, and retail costs) occurring from the time a good leaves a plant until a final user takes possession.

Canadian producers export many goods. They often quote their prices in foreign currencies, particularly for motor vehicles, pulp, paper, and wood products. A rise or fall in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar therefore affects the IPPI. A 1% change in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar has been estimated to change the IPPI by about 0.2%.

#### Note aux lecteurs

L'indice des prix des produits industriels (IPPI) reflète les prix que les producteurs reçoivent au moment où les produits franchissent les portes de l'usine. Il ne reflète pas ce que les consommateurs paient. Contrairement à l'indice des prix à la consommation, l'IPPI exclut les impôts indirects et tous les coûts qui surviennent entre le moment où un produit sort de l'usine et le moment où l'utilisateur final en prend possession, ce qui comprend les coûts du transport, du commerce de gros et du commerce de détail.

Les producteurs canadiens exportent beaucoup de biens. Ils vont souvent donner leurs prix en devises étrangères, en particulier dans le cas des véhicules automobiles, de la pâte de bois, du papier et des produits du bois. Les fluctuations du dollar canadien par rapport à la devise américaine se répercuteront par conséquent sur l'IPPI. Une variation de 1% de la valeur du dollar canadien par rapport au dollar US, selon les estimations, se traduit par une variation d'environ 0,2% de l'IPPI.

#### **Highlights**

#### Raw materials price index

Manufacturers paid significantly more for their raw materials in February. Prices increased 1.6% over January, mainly due to higher prices for hogs, crude oil, metals and wood.

Compared with February 1995, raw material prices declined 1.2%. Lower prices for metals and logs partly offset higher prices for grain, milk and hogs.

Excluding mineral fuels (mostly crude oil), raw material prices were up 1.5% in February. On a 12-month basis, raw material prices, excluding mineral fuels, fell 1.6%, which compares with a 2.7% drop in January.

Crude oil prices rose 1.5% in February to the same level as in February 1995. However, market forces may portend further increases in crude oil. Refiners' demand for crude remains strong, and oil inventories are at their lowest since the American Petroleum Institute began measuring them in 1987. If and when Iraq returns to the world market, oil supplies will increase by about 1%. Canadian crude oil output rose 3.9% in 1995.

Natural gas production increased 6.9% last year. However, lower natural gas prices in 1995, down almost 20%, were responsible for the significant decline in the value of natural gas production. More than 50% of the natural gas produced in Canada is exported to the United States. Further increases appear unlikely in the near future because the pipelines to the United States have nearly reached capacity. In the year 2000, a giant new plant in Joffre, Alberta will begin producing ethylene (a natural gas derivative), providing a new market opportunity for natural gas.

In February, in the animals and animal products group, higher prices for hogs, hides, skins and chickens were marginally offset by lower prices for cattle.

Chicken prices, which declined in 1994 and 1995, increased by almost 7% in January and February. Operating costs for chicken production have escalated. The price of feed wheat for chickens climbed 30% over the past year. Canadians ate more than 25 kilograms of chicken per capita in 1994, twice the consumption of 20 years ago. While consumption of chicken has been favourable to the health of Canadians, it appears it may be less favourable to their pocketbooks in the coming months.

Log prices increased 2% in February, whereas pulpwood prices fell almost 2.5%. Weakening demand for pulp has almost eliminated any upward pressure on pulpwood prices for now. However, in order to comply with the Canada-U.S. agreement on softwood lumber, it appears that stumpage fees may rise in Quebec, Ontario and Alberta. Higher stumpage fees, potential lumber shortages in the United States, and cutting restrictions in British Columbia could put upward pressure on log prices.

#### Faits saillants

#### Indice des prix des matières brutes

En février, les fabricants ont payé leurs matières brutes nettement plus cher. Au niveau d'ensemble, les prix ont monté de 1,6% par rapport à janvier, surtout à cause du prix élevé des porcs, du pétrole brut, des métaux et du bois.

Par rapport à 12 mois plus tôt, les prix des matières brutes ont régressé de 1,2%. Un recul des prix des métaux et des billes de bois a partiellement effacé une hausse dans les céréales, le lait et les porcs.

Sans les combustibles minéraux (surtout le pétrole brut), les prix des matières brutes ont avancé de 1,5% en février. Par rapport à 12 mois plus tôt, les prix des matières brutes sans les combustibles minéraux ont fléchi de 1,6% en février contre 2,7% en janvier.

Le prix du pétrole brut a avancé de 1,5% en février et atteint le même niveau qu'un an plus tôt. Cependant, les forces du marché se prêtent à d'autres augmentations dans le pétrole brut. La demande de pétrole brut des raffineries demeure vigoureuse et les réserves sont à leur plus bas depuis que l'American Petroleum Institute a commencé à les mesurer en 1987. Le retour de l'Iraq sur le marché mondial entraînerait une augmentation d'environ 1% des approvisionnements pétroliers.

Selon les données de Statistique Canada, la production canadienne de pétrole brut a progressé de 3,9% en 1995, et celle de gaz naturel, de 6,9%. Cependant, une baisse de près de 20% du prix du gaz naturel en 1995 explique le repli important de la valeur de la production du gaz naturel. Plus de 50% du gaz naturel produit au Canada est exporté aux États-Unis, et il n'y a pas d'autres augmentations à prévoir pour l'avenir prochain, le gazoduc vers les États-Unis ayant presque atteint sa capacité. L'ouverture en l'an 2000 de la nouvelle usine géante d'éthylène (un dérivé du gaz naturel) à Joffre en Alberta offrira de nouvelles perspectives de marché pour le gaz naturel.

En février pour le groupe des animaux et des substances animales, l'augmentation des prix des porcs, des cuirs, des peaux et des poulets a été légèrement épongée par la baisse des prix des boyins.

Les prix des poulets, qui avaient diminué en 1994 et en 1995, ont augmenté de près de 7% sur les deux derniers mois. Les coûts d'exploitation de la production de poulets ont connu une escalade. Le prix du blé de provende pour poulets a fait un bond de 30% dans l'année écoulée. Selon Statistique Canada, les Canadiens ont mangé plus de 25 kg de poulet par habitant en 1994, ce qui constitue deux fois la consommation d'il y a 20 ans. Si la consommation de poulet a été favorable pour la santé des Canadiens, il semblerait qu'elle pourrait l'être moins pour leur porte-monnaie dans les mois à venir.

En février, on a vu les prix des billes de bois monter de 2%, et ceux du bois à pâte se replier de près de 2,5%. L'affaiblissement de la demande de pâtes a presque éliminé tout effet d'entraînement sur les prix du bois à pâte pour l'instant. Cependant, il y a possibilité d'augmentation des droits de coupe au Québec, en Ontario et en Alberta, sous l'effet du protocole d'entente entre le Canada et les États-Unis sur le bois d'oeuvre. Par conséquent, la majoration envisagée des droits de coupe et les pénuries éventuelles de bois d'oeuvre aux États-Unis, combinées avec les pratiques de coupes restrictives diminuant l'offre en Colombie-Britannique, accélèreraient l'effet d'entraînement de prix pour les billes.

Metal prices recovered somewhat in February (+2.1%), after falling 6% in January. Prices for all major metals were up, except aluminum material. Higher prices for copper (+2.4%), lead (+8.6%), gold (+3.4%) and nickel (+10.3%) were partly offset by lower prices for aluminum materials (-2.8%). It appears for the most part that the higher metal prices were the result of higher inventories rather than actual demand.

Grain prices moved up in February, led by higher prices for wheat (+3.2%) and barley (+3.1%), the result of strong exports and a winter wheat crop that is anticipated to be poor. The coming winter wheat crop has been rated as one of the century's 10 driest. February grain prices were up more than 40% compared with February 1995.

Among the vegetable products group, other significant price increases were noted for sugar (+1.7%) and coffee. Further price increases for raw sugar are anticipated because of trade restrictions imposed by the United States. Sugar imports from the United States supply about 23% of the sugar consumed in Canada.

Les prix des métaux ont connu une certaine reprise en février (+2,1%), après avoir chuté de 6% en janvier. L'augmentation a touché tous les principaux métaux, sauf les matières d'aluminium. Les hausses de prix du cuivre (+2,4%), du plomb (+8,6%), de l'or (+3,4%) et du nickel (+10,3%) ont été partiellement effacées par la diminution des prix des matières d'aluminium (-2,8%). Il semble, pour l'essentiel, que l'avance des prix des métaux en février vient de ce que les stocks dépassent la demande effective.

Les prix des céréales ont monté en février, sous la poussée surtout d'augmentations des prix du blé (+3,2%) et de l'orge (+3,1%), conséquence de vigoureuses exportations et d'une prévision de mauvaise récolte de blé d'hiver. La prochaine récolte de blé d'hiver a été cotée l'une des dix plus sèches du siècle. Les prix des céréales en février ont monté de plus de 40% par rapport à la même période de l'an dernier.

On a observé d'autres hausses considérables de prix des substances végétales en février pour le sucre (+1,7%) et le café. D'autres augmentations du prix du sucre sont à prévoir en raison des pratiques restrictives imposées par les États-Unis. Les importations de sucre en provenance des États-Unis comblent 23% de la consommation de sucre du Canada.

#### Note to readers

The raw materials price index (RMPI) reflects the prices that Canadian manufacturers pay for key raw materials. Many of these prices are set in world markets. Unlike the industrial product price index, the RMPI includes goods that are not produced in Canada.

#### Note aux lecteurs

L'indice des prix des matières brutes (IPMB) est représentatif du prix que paient les fabricants canadiens pour les principales matières brutes. Un grand nombre de ces prix sont fixés sur le marché mondial. De même, contrairement à l'indice des prix des produits industriels, l'IPMB inclut des biens qui ne sont pas produits au Canada.

#### Text Table I Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing (1986 = 100), Percentage Change From the Same Month a Year Earlier

#### Tableau explicatif I

Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
ALL COMMODITIES												TOUS LES	PRODUITS
1992	-3.5	-2.3	-1.5	-0.9	-0.1	0.4	0.8	1.6	2.2	3.0	3.3	3.5	0.5
1993	4.4	3.7	3.8	3.8	3.1	2.8	2.7	3.3	2.9	2.8	2.9	3.2	3.3
1994	2.7	3.6	3.9	4.4	5.2	6.3	6.7	6.8	6.5	6.8	7.6	8.1	5.8
1995	10.3	9.6	9.8	9.3	8.9	8.7	8.2	7.1	7.6	6.7	5.7	5.2	8.1
1996	2.5	1.9											
INTERMEDIATE GOODS												PRODUITS	SEMI-FINIS
1992	-5.7	-3.9	-3.1	-2.4	-1.2	-0.8	-0.1	1.1	2.0	2.7	3.0	3.4	-0.5
1993	4.6	4.1	4.3	4.0	2.9	2.5	2.3	2.9	2.6	2.6	3.1	3.9	3.4
1994	3.4	3.7	4.2	4.8	6.4	8.0	8.7	8.9	9.0	10.0	11.1	11.3	7.5
1995	14.0	13.5	13.7	13.5	12.8	12.3	11.8	10.5	10.7	8.7	7.2	6.2	11.2
1996	2.8	1.8											
First-stage intermediate goods		-								Prod	uits semi-	finis de pre	mière étape
1992	-12.6	-10.0	-8.3	-6.9	-4.2	-2.7	-0.4	1.3	2.9	3.8	3.3	3.4	-2.8
1993	3.6	0.8	-0.9	-1.7	-2.7	-2.6	-2.9	-2.6	-3.4	-3.3	-2.3	-0.2	-1.5
1994	1.5	4.7	8.1	10.1	12.6	15.8	17.4	18.5	21.3	25.9	30.4	31.6	16.4
1995	36.0	33.2	31.7	30.2	27.2	27.4	23.5	22.1	18.2	13.6	10.3	7.0	22.7
1996	-0.4	-2.9											
Second-stage intermediate goods										Produ	uits semi-f	inis de deu	xième étape
1992	-3.6	-2.2	-1.6	-1.1	-0.4	-0.3	-0.1	1.0	1.9	2.4	2.9	3.5	0.2
1993	4.8	5.0	5.8	5.6	4.5	3.9	3.9	4.4	4.2	4.2	4.6	5.0	4.7
1994	3.9	3.5	3.2	3.5	4.8	5.9	6.3	6.5	5.8	6.0	6.2	6.1	5.1
1995	8.4	8.2	8.8	9.1	8.8	8.1	8.5	7.2	8.4	7.2	6.2	5.9	7.9
1996	3.8	3.3	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	,	0.1	7 100	0.2	0.0	1.0
ALL FINISHED GOODS											TOUS	S LES PROI	DUITS FINIS
1992	-0.4	0.5	1.2	1.2	1.8	2.0	2.0	2.4	2.7	3.4	3.6	3.9	2.0
1993	4.2	3.2	2.8	3.5	3.4	3.4	3.4	3.8	3.4	3.0	2.5	2.2	3.2
1994	1.9	3.2	3.7	3.7	3.4	3.7	3.8	3.6	3.0	2.2	2.7	3.4	3.2
1995	4.5	3.9	4.0	3.1	3.1	3.1	2.5	2.1	3.0	3.5	3.4	3.4	3.3
1996	2.2	2.1	4.0	0.1	0								
Finished foods and feeds									Aliments	de consom	mation et	aliments n	our animau
1992	0.0	0.5	0.7	0.5	0.7	1.0	1.0	1.4	1.5	1.5	1.7	1.7	1.0
1993	2.6	2.2	2.2	2.3	2.3	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0	1.7	1.6	2.1
1994	1.4	1.9	2.0	1.7	1.6	1.7	2.1	2.9	2.7	2.4	2.2	2.0	2.0
1995	2.4	2.5	2.5	2.1	2.1	2.3	2.2	1.3	1.8	1.9	2.1	2.5	2.2
1996	2.1	1.4	2.0	2.1	6.1	2.0	to the						
Conital aguinment												Matér	iel capitalis
Capital equipment	1.9	2.4	3.2	2.5	3.1	2.9	2.7	3.0	3.6	4.9	5.1	5.3	3.3
1992 1993	5.4	3.9	3.2	4.4	4.1	4.6	4.7	5.4	4.7	4.1	3.5	3.3	4.3
	2.9	4.6	5.2	5.0	4.7	4.8	4.6	3.7	3.2	2.3	3.0	4.0	3.9
1994	5.1	4.0	4.1	2.7	2.6	2.9	2.5	2.6	3.4	4.0	4.0	3.6	3.5
1995 1996	2.1	2.4	4.1	2.1	2.0	2.5	2.0	2.0	0.4	1.0		0.0	0.0
All other finished goods											To	us autres n	roduits fini
All other finished goods	-1.6	-0.7	0.5	0.8	1.9	2.2	2.2	2.4	2.8	3.4	3.9	4.2	1.9
1992	4.3	3.3	2.9	3.7	3.5	3.7	3.6	3.9	3.5	3.0	2.2	1.9	3.3
1993	4.3 1.6	3.3	3.8	3.9	3.7	4.2	4.2	4.0	3.1	2.3	3.1	3.9	3.4
	1.0	0.0											3.8
1994 1995	5.4	4.5	4.7	3.8	4.0	3.6	2.7	2.2	3.4	4.0	3.8	3.9	3.0

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

Text Table II

Raw Materials Price Indexes (1986 = 100), Percentage Change From the Same Same Month a Year Earlier

#### Tableau explicatif II

Indices des prix des matières brutes (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

Same Month a real Edition					·								
	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
RAW MATERIALS TOTAL													ES BRUTES
1992	-16.1	-9.4	-5.0	-1.9	2.3	4.7	5.6	4.8	7.6	6.0	7.5	9.3	1.0
1993	10.3	9.3	10.3	10.6	9.2	6.4	4.6	5.4	2.8	3.7	-0.1	-0.1	5.9 7.7
1994	1.8 18.4	2.5 17.5	2.0 17.3	4.1 14.1	5.6 9.7	7.8 7.7	10.9 4.9	10.2 4.5	7.8 5.7	8.7 2.0	14.0 1.0	16.3 3.0	8.5
1995 1996	-1.5	-1.2	17.0	14.1	3.1	1.1	4.5	7.0	5.7	2.0	1.0	5.0	0.5
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS													MINÉRAUX
1992	-5.6	-2.9	-1.9	-1.0	1.6	2.4	3.8	3.8	6.6	7.1	9.2	11.2	2.7
1993	11.3	9.2	10.6	11.6	12.2	12.5	12,0	12.4	10.7 9.5	9.6 11.1	9.7 12.9	9.0 13.1	10.9 10.1
1994	10.1 14.8	11.1 12.9	10.2 12.5	9.3 11.3	8.4 9.1	7.7 11.0	7.9 <b>11</b> .2	9.8 7.9	5.7	3.3	2.4	1.7	8.5
1995 1996	-2.7	-1.6	12.0	11.0	3.1	11.0	11.2	1.5	5.7	0.0	2.7	1.7	0.5
Vegetable products											-	Substance	s végétales
1992	-4.3	-1.4	2.0	0.3	4.0	3.3	3.1	0.1	2.8	1.6	8.5	7.9	2.2
1993	7.7	3.5	2.0	3.7	3.7	3.8	7.1	11.7	6.9	11.1	11.4	16.0	7.4
1994	16.3	22.1	22.4	22.9	24.7	25.7	17.1	19.7	17.7	17.5	16.5	12.8	19.6
1995 1996	12.0 9.8	11.1 8.8	12.4	8.7	4.3	6.2	14.6	8.9	11.6	9.0	10.8	10.1	9.9
Animals and animal products											Animaux e	t substanc	es animales
1992	-6.2	-3.9	-3.7	-2.5	-1.6	-2.4	-1.3	-1.0	2.0	3.3	6.8	9.4	-0.2
1993	7.8	5.4	6.4	5.9	4.9	5.9	4.4	5.7	7.9	4.5	2.6	-0.9	5.0
1994	1.3	2.2	1.9	1.6	-1.2	-3.3	-0.9	-0.7	-5.2	-4.1	-3.6	-1.8	-1.2
1995 1996	-0.2 2.1	-0.3 2.5	-0.1	-2.2	-1.5	2.4	3.1	3.2	6.7	6.4	6.3	6.7	2.5
Wood													Bois
1992	1.5	3.2	4.0	6.0	7.0	9.3	11.6	12.3	16.6	17.2	19.3	20.0	10.7
1993	22.2	24.9	32.6	37.7	43.4	43.3	39.9	36.2	31.6	27.6	27.8	26.6	32.9
1994	25.0	20.8	14.0	9.6	5.0	3.0	3.7	7.3	7.7	11.5	11.8	11.7	10.4
1995 1996	14.2 -5.0	14.7 -5.6	14.8	16.2	16.8	17.2	15.6	7.7	1.3	-2.2	-2.6	-2.8	9.1
Ferrous materials								_				Matière	es ferreuses
1992	-2.4	-1.2	-0.5	0.8	4.9	5.7	6.4	5.9	5.8	6.0	6.6	6.5	3.6
1993	7.2	7.9	7.4	7.4	6.0	6.7	11.4	12.2	13.1	20.0	22.4	23.1	12.1
1994	21.6	20.2	21.0	20.6	15.7	9.7	9.0	17.0	14.9	6.3	5.2	6.2	13.6
1995 1996	8.1 -4.7	5.1 -3.0	2.0	0.0	3.3	9.5	6.2	1.7	1.7	1.3	-1.1	-2.5	2.9
Non-ferrous metals												Métaux	non ferreux
1992	-14.1	-8.7	-7.0	-6.6	0.4	4.3	6.2	6.0	8.0	8.7	4.5	9.2	0.5
1993	9.3	2.2	-0.9	-2.3	-4.2	-5.3	-5.1	-3.7	-8.8	-7.5	-5.1	-2.9	-3.0
1994	-0.2	4.9	10.5	12.8	22.6	28.7	28.9	29.8	40.4	43.3	54.9	52.9	27.1
1995 1996	55.3 -14.0	43.6 -8.6	39.7	36.9	22.5	21.2	17.9	17.3	8.3	3.5	-0.9	3.9	19.7
Non-metallic minerals											Min	éraux non	métalliques
1992	-7.4	-6.4	-6.9	-6.2	-5.6	-5.9	-4.0	-1.6	-1.7	-2.8	-0.9	0.0	-4.2
1993	1.4	0.9	0.7	0.0	-0.3	0.1	-0.4	-1.0	-0.5	0.6	-0.7	-0.3	0.0
1994	1.8	3.2	3.6	4.9	4.2	4.2	1.4	2.0	2.2	2.6	2.3	2.5	2.9
1995 1996	3.4	2.3 0.8	2.5	2.5	2.5	2.8	5.3	5.7	. 5.1	4.5	4.3	2.9	3.7
Mineral fuels								,			C	ombustible	es minéraux
1992	-33.2	-21.6	-11.4	-3.8	4.0	9.5	9.9	7.0	9.4	3.6	4.2	5.5	-2.7
1993	8.0	9.4	9.7	7.8	2.4	-6.6	-11.1	-9.7	-13.5	-9.0	-19.9	-21.1	-5.1
1994	-17.7	-17.9	-17.7	-8.5	-0.9	8.2	18.8	11.3	3.5	2.8	16.6	26.3	
1995	29.6	32.4	32.5	22.4	11.1	-0.4	-10.2	-4.1	5.4	-1.7	-2.5	7.1	8.7
1996	2.2	-0.3											

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

**Statistical Tables** 

Tableaux statistiques

TABLE - 1
Summary of Recent Price Movements

TABLEAU - 1
Sommaire des récents mouvements des prix

		dexes dices		centage change t ation en pourcer		
	February 1996 <sup>(1)</sup> Février	January 1996 Janvier	January 1996 Janvier	November 1995 Novembre	February 1995 Février	
ALL COMMODITIES	129.7	129.9	-0.2	0.0	1.9	TOTAL - TOUS LES PRODUITS
Meat, fish and dairy products	121.4	121.2	0.2	0.7	0.7	Viande, poisson et produits laitiers
Fruit, vegetable, feed, misc. food products	129.2	129.0	0.2	1.6	4.5	Fruits, légumes, aliments pour animaux et divers
Beverages	129.0	129.0	0.0	0.0	. 1.3	
Tobacco and tobacco products	172.7	172.7	0.0	0.0	3.5	Tabac et produits du tabac
Rubber, leather, plastic fabricated products	126.9	127.2	-0.2	-0.5	0.6	Produits en caoutchouc, en cuir, matière plasti.
Textile products	119.0	118.8	0.2	0.1	2.3	Produits textiles
Knitted products and clothing	119.3	119.1	0.2	0.3	1.6	Produits en tricot et vêtements
Lumber, sawmill, other wood products	154.8	152.4	1.6	0.9	-3.8	Sciages, produits de scierie et divers
Furniture and fixtures	125.5	125.5	0.0	-0.3	1.4	
Pulp and paper products	160.5	166.6	-3.7	-6.2	14.2	Pâtes de bois et produits de papier
Printing and publishing	174.1	175.4	-0.7	-1.1		Impression et édition
Primary metal products	130.3	129.7	0.5	-1.1		Produits métalliques primaires
Metal fabricated products	129.2	129.0	0.2	0.5		Semi-produits métalliques
Machinery and equipment	129.0		0.1	0.6		Machines et matériel
Autos, trucks, other transportation equipment		123.4	0.7	1.8		Voitures, camions et autres
Electrical and communications products	118.5	118.5	0.0	0.5	0.7	
	124.5	124.6	-0.1	0.5		
Non-metallic mineral products						Produits minéraux non métalliques
Petroleum and coal products	96.1	97.0	-0.9	3.8		Produits du pétrole et du charbon
Chemicals, chemical products Miscellaneous manufactured products	132.4 124.2	132.2 123.5	0.2 0.6	1.1 0.7	-1.7 2.0	
INTERMEDIATE GOODS	132.7	133.2	-0.4	-0.5	1.8	PRODUITS SEMI-FINIS
First-stage intermediate goods	140.3	143.4	-2.2	-4.6	-2.9	Produits semi-finis de première étape
Second-stage intermediate goods	130.6	130.4	0.2	0.9	3.3	Produits semi-finis de deuxième étape
ALL FINISHED GOODS	125.1	124.8	0.2	0.8	2.1	TOUS LES PRODUITS FINIS
Finished foods and feeds	124.6	124.4	0.2	0.5	1.4	Aliments de consommation et aliments pour anim
Capital equipment	128.1	127.6	0.4	0.9	2.4	Matériel capitalisé
All other finished goods	123.7	123.6	0.1	0.8	2.3	Tous autres produits finis
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES Gross weighted (80 SIC) <sup>(2)</sup>	129.7	129.9	-0.2	0.0	1.9	INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES Pondération brute (80 CTI) <sup>(2)</sup>
RAW MATERIALS - TOTAL	130.6	128.6	1.6	2.9	-1.2	ENSEMBLE DES MATIÈRES BRUTES
Total excluding mineral fuels	139.4	137.3	1.5	1.5	-1.6	Ensemble sauf combustibles minéraux
Vegetable products	136.8	135.3	. 1.1	3.6	8.8	Substances végétales
Animals and animal products	114.1	111.4	2.4	3.1	2.5	Animaux et substances animales
Wood	207.8	205.8	1.0	2.7		Bois
Ferrous material	121.1	120.7	0.3	1.9		Matières ferreuses
Non-ferrous metals	134.3	131.6	2.1	-3.8	-8.6	
Non-metallic minerals	105.6	105.3	0.3	-0.4		Minéraux non métalliques
Mineral fuels	111.6	110.0	1.5	6.8		Combustibles minéraux
minoral Idolo	111.0	110.0	1.0	0.0	-0.3	OUTHDUSUNES THREE AUX

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

<sup>(1)</sup> These indexes are preliminary. - Ces indices sont provisoires.

<sup>(2)</sup> The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodites Index shall be regarded as authoritive and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. - L'aggrégation des indices par produits ou par industries devrait résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux diffèrent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice total - tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice total - toutes les industries manufacturières sera posé égal.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Agg	regati	ons		6=100)	,			Indices des prix des produits industriels, produits et agrégations de produits (1986							, par 6=100)			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua		
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli		
TOTAL - ALL COMMODITIES	000/		1995	126.7	127.3	128.1	128.0	128.3	129.3	129.4	129.2	129.7	129.4	OTAL - TO 129.7	OUS LES 130.2	PRODUIT:		
D693420			1996	129.9	129.7		<del></del>											
TOTAL IPPI EXCLUDING PETROI D693450	LEUM AN	ID C	1995 1996	128.9 132.2	129.5 132.0	130.4	130.2	130.2	131.3	131.7	131.6	132.1	131.9	U PÉTRO 132.2	132.6	CHARBOI 131.		
MEAT, FISH AND DAIRY PRODU	CTS		1005	447.4	400.5	400.4	440.0						NDE, POIS		RODUITS	S LAITIER:		
D693400 09	99%	В	1995 1996	117.4 121.2	120.5 121.4	120.4	119.3	119.5	120.6	121.6	121.2	121.7	120.7	120.6	120.9	120.		
Meat products			1005	407.0	440.0	440.4	440.0									la viand		
D691000 09 14	99%	В	1995 1996	107.8 112.4	112.8 112.8	112.1	110.0	110.4	112.2	114.1	113.1	114.0	112.3	111.7	112.0	111.5		
Primary meat products			1000										Produ	its prim	aires de	la viand		
D691001 09 14 01	99%	С	1995 1996	105.0 110.8	110.7 111.4	109.8	107.7	108.5	110.7	112.8	111.9	112.9	111.1	110.0	110.3	110.		
Beef and veal, fresh or frozen														euf et ve	au, frais	ou congel		
D691002 09 14 01 0111	100%	С	1995 1996	106.0 100.4	113.9 98.4	111.0	108.6	107.1	108.1	107.7	102.4	100.5	99.9	101.7	100.3	105.		
Ground beef, hamburger													Boeut	haché, v	/iande à	hamburge		
D691003 09 14 01 0111 10	Ε	С	1995 1996	111.3 110.2	111.4 110.2	114.2	113.8	110.8	111.8	111.4	108.9	108.8	110.1	110.2	110.2	111.		
Beef, other															В	oeuf, autr		
D691004 09 14 01 0111 20	F	С	1995 1996	105.5 99.5	114.6 97.2	111.0	108.3	106.9	108.0	107.6	102.0	99.9	99.0	101.0	99.5	105.		
Veal					0110											Vea		
D691005 09 14 01 0111 30	F	С	1995 1996	102.3 92.9	102.0 92.9	101.6	100.6	99.4	98.1	96.6	93.2	92.1	92.9	92.9	92.9	97.		
Pork, fresh or frozen				04.0	02.0									Po	rc frais	ou congel		
D691007 09 14 01 0113	100%	С	1995 1996	101.3 122.6	111.6 128.1	111.6	106.3	110.3	117.0	125.3	127.3	133.6	125.9	118.4	120.6	117.		
	10076		1330	122.0	120.1									Porc	domest	ique, autr		
Pork, domestic, other	-	0	1995 1996	90.8	98.3	96.1	91.0	94.3	101.3	106.2	106.9	113.9	105.4	107.6	105.4	101.		
D691009 09 14 01 0113 12	E	C	1990	107.5	111.1						<u> </u>			Porc	avnorts	ition, autr		
Pork, export, other	_		1995	132.8	141.4	140.4	129.8	143.3	153.9	156.0	159.1	151.8	139.5	127.2	138.9	142.		
D691011 09 14 01 0113 22	E	D	1996	143.4	154.7								Vianda da f		fraîaba a	aanaalá		
Fancy meat, fresh or frozen			1995	115.0	116.3	123.7	127.0	124.7	127.9	125.8	130.1	129.3	Viande de f 137.3	133.7	137.4	127.		
D691013 09 14 01 0115	E	D	1996	138.6	135.3									D. J.A				
Chickens, fresh or frozen			1995	97.7	99.2	99.6	99.9	103.3	104.0	104.7	106.8	107.2	107.8	108.8	s, trais o 110.4	u congelé 104.		
D691015 09 14 01 0121	E	С	1996	110.5	109.6													
Turkeys, fresh or frozen			1995	101.8	99.9	99.6	99.8	99.8	99.8	99.3	99.5	99.8	100.6	102.4	s, trais o 102.4	u congelé 100.		
D691016 09 14 01 0122	E	С	1996	102.3	102.7													
Meat, cured			1995	102.6	104.9	104.5	104.6	104.2	103.7	105.3	106.4	106.6	107.1	108.2	Viande (	de salaiso 105.		
D691018 09 14 01 0130	100%	С	1996	107.5	108.3													
Meat cured, smoked beef			1995	93.2	93.2	93.2	92.0	92.0	92.0	92.0	92.0	91.1	Via 91.1	nde de s 91.1	alaison, I 91.1	ooeuf fum 92.		
D691019 09 14 01 0130 10	Е	С	1996	91.1	91.1													
Meat cured, smoked hams			1005	105 1	109.5	109.4	109.3	109.0	107.2	109.0	110.0	108.9	Vian-	de de sal 112.9	aison, jar 111.7	nbon fum 109.		
D691020 09 14 01 0130 20	E	С	1995 1996	105.1	110.1	103.4	100.0	.00.0										
Meat cured, smoked bacon			4005	04.0	02.4	92.6	94.3	93.5	93.7	96.2	99.2	100.2	Via 98.9	nde de s	alaison, t	acon fum 96.		
D691021 09 14 01 0130 30	E	С	1995 1996	94.6 101.7	93.1 103.5	92.6	34.3	33.3	30.1	70.6	00.2	.00.2						
Other cured meat				,	400.7	107.0	105.7	125.7	125.9	125.8	123.7	125.5	125.7	Autre 125.7	viande 125.7	de salaiso 125.		
		С	1995 1996	120.5 125.7	128.7 125.7	127.9	125.7	125.7	125.8	120.0	120.7	160.0	160.7	160.7	120.1			

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Pri and Commodity Aggi					louity						duits (1986=100)					
	3			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annuell
Meat prep., pre-cooked, not ca	nned 100%	В	1995 1996	116.5 117.2	115.6 116.9	115.7	115.7	116.2	116.4	116.6	117.0	117.3	Viande prép 117.4	arée, pr 117.2	écuite, no 117.1	on en boî 116.
Meat prep., not canned, boiled	hams		1995 1996	112.5 107.7	108.6 106.9	108.6	108.6	109.5	107.9	108.3	109.9	Vian: 111.1	de prép., no 109.5	n en boî 109.0	te, jambo 108.5	ns bouill
0691024 09 14 01 0150 10 Meat prep., not canned, poultry	meat	С	1995	116.4	113.7	116.2	116.2	116.2	116.2	118.0	118.0	118.8	Viande 118.9	prép., n 118.9	on en bo	îte, volail
0691025 09 14 01 0150 20 Meat prep., not canned, sausag		В	1996	118.9	118.9	115.1	115.0	115.6	116.0	115.9	116.1	116.2	Viande p	orép., no 116.5	n en boîte 116.5	e, saucis:
0691026 09 14 01 0150 30 Other meat preparations not ca		В	1996	116.7	116.4								Autre	viandes	prép., no	on en boî
0691027 09 14 01 0150 40 Meat prep., canned	E	С	1995 1996	123.4 124.4	124.6 124.4	123.8	124.0	124.7	125.3	124.6	125.2	125.3	125.1	125.0 Viand	124.4 le prépare	124 ée en hoi
0691028 09 14 01 0171	Ε	В	1995 1996	122.0 122.9	122.1 122.9	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9	122
Meat by-products 0691030 09 14 02	94%	С	1995 1996	141.5 131.7	139.3 130.2	139.8	138.0	132.5	131.1	129.4	128.0	126.9	127.4	131.5	132.6	133
Shortening D691032 09 14 02 1220	Е	С	1995 1996	121.8 123.8	123.1 123.8	123.1	123.1	123.1	123.1	123.5	123.5	123.5	123.5	123.5	Graiss 123.5	se prépar 123
Lard D691033 09 14 02 1230	Е	D	1995 1996	108.8 123.1	109.7 122.2	110.1	109.8	109.8	114.1	114.5	121.0	124.6	123.4	123.4	123.1	Saindo 116
Sausage casings, natural and s		В	1995 1996	145.7 152.3	149.6 152.3	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	Envelopp 149.6	es et boyau 149.6	x à sauc 152.3	isses, nat 152.3	tur. et syr 149
Hides and skins, raw, n.e.s. D691035 09 14 02 2010	Е	D	1995 1996	144.9 103.5	144.9 103.5	143.9	145.1	128.7	122.5	114.5	106.2	102.5	101.1	Cuirs et 105.4	peaux br 105.4	utes, n.d 122
Animal oils and grease, crude	F	С	1995 1996	193.6 165.1	175.5 159.0	179.1	168.8	165.0	165.9	168.6	169.5	Autres t	nuiles et cor 165.6	ps gras 173.1	d'orig. an 173.3	im., brut 172
Animal oils, fats and lard D693001 09 14 91 0003	100%		1995	171.3 153.0	159.0 148.5	161.1	153.6	150.9	152.3	154.3	156.4	154.5	Huiles,	gras et la 159.4	ird d'origi 159.2	ine anima
Poultry, fresh, chilled, frozen			1995	98.7	99.5	99.8	100:1	102.7	103.4	103.8	105.5	105.9	106.5	Volaille, 107.7	fraîche o	u congel
D693002 09 14 91 0004  Dairy products	100%	U	1996	108.9	108.3	128.7	129.1	129.1	129.1	129.1	129.3	129.8	130.1	130.5	Produi 130.5	its laitie 129
D691043 09 15 Fluid milk products	99%	С	1996	130.6	130.9	134.0	134.1	134.1	134:1	134.7	134.9	135.8	Produits 135.9	laitiers 135.9	de cons	sommati 134
D691044 09 15 01 Cream, fresh	100%	С	1996	135.9	135.9	134.0										me, fraîc
0691045 09 15 01 0519 Milk, fluid, processed	E	A	1995 1996	138.4 142.7	138.8 142.8	138.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.4	141.5	142.5	142.7	142.7 nmation;	140
D691046 09 15 01 0521	Ε	С	1995 1996	131.8 135.0	131.9 135.0	133.3	133.3	133.3	133.3	133.9	134.2	135.0	135.0	135.0	135.0	133
Industrial milk products D691047 09 15 02	99%	С	1995 1996	125.1 127.5	125.1 127.8	125.6	126.0	126.1	126.0	125.8	126.0	126.2	Produits 126.7	127.2	127.2	
Butter D691048 09 15 02 0522	E	Α	1995 1996	111.8 111.9	111.8 111.9	111.8	112.0	111.9	111.8	112.4	112.0	112.0	111.9	111.9	111.9	Beu 111

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par
produits et agrégations de produits (1986-100)

and Commodity Aggreg					loaity			Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne	
Cheese, whole milk			1995	119.2	119.4	110.4	110.4	440.4	440.4	440.4						annuelle e lait entie	
D691049 09 15 02 0523	E	В	1996	119.6	120.5	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.5	119.5	119.4	119.6	119.6	119.	
Cheese, other than whole milk D691050 09 15 02 0524	Е	А	1995 1996	128.4 131.3	127.8 131.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	128.1	128.1	128.4	Fromag 130.3	e, sauf de 130.3	e lait entie	
Skim milk, powdered D691051 09 15 02 0525	E	A	1995 1996	132.7 136.5	132.7 136.5	132.7	132.7	132.7	132.7	131.3	132.7	135.6	135.6	Lai 135.6	t écrémé, 135.6	en poudr 133.0	
Milk, evaporated															Lait	concentr	
D691054 09 15 02 0528	Ε	Α	1995 1996	133.9 126.7	133.9 126.7	133.9	132.4	132.4	132.4	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	129.	
Ice cream			1005	4.44.0	444.0	445.0	4474									ème glacé	
D691055 09 15 02 0529	Е	В	1995 1996	141.8 150.5	141.8 150.5	145.2	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	149.7	150.5	150.5	146.	
Other dairy products			1995	126.3	107.0	1070	100.7	100.0	100.0	400.0	400.0	400.0	404.0			uits laitier	
D691056 09 15 02 0530	Е	В	1996	131.4	127.0 131.4	127.8	129.7	129.9	129.9	129.9	130.2	130.3	131.3	131.3	131.4	129.0	
Cheese, cheddar and processed			1995	123.1	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9	123.1	123.1	Fr 123.2	omage o	de lait ent 124.1	ier et autr	
D693016 09 15 91 0001 10	0%	Α	1996	124.5	125.3							120.1		(27.1		120.	
Fish products			1995	134.5	136.1	136.9	136.6	136.3	137.0	136.5	137.5	136.5	134.9	135.4	roduits d	lu poisso 136.	
D691059 09 16 9	6%	С	1996	136.6	136.0												
Primary fish products			1995	135.1	136.9	137.6	137.4	137.1	137.6	137.2	137.3	136.7	135.1	luits pri 135.3	maires d	lu poisso 136.	
D691060 09 16 01 9	6%	С	1996	136.5	135.8												
Fish, whole or dressed, frozen			1995	101.5	104.0	104.1	103.5	103.3	103.8	104.5	103.6	101.1	Poisson 100.4	, entier 100.4	ou appré 100.7	té, congel 102.6	
D691062 09 16 01 0315 10	0%	D	1996	100.6	100.8												
Fish, frozen, salmon			1995	94.1	98.7	98.9	98.1	97.9	98.6	97.4	93.6	92.0	91.4	Poisso 91.8	on congel 92.2	é, saumo 95.	
D691063 09 16 01 0315 10	E		1996	91.9	92.2												
Fish, frozen, other			1995	110.5	110.5	110.6	110.2	110.1	110.2	113.3	115.9	112.4	111.6	Poi 111.2	isson con 111.4	gelé, autr	
D691064 09 16 01 0315 20	E	С	1996	111.3	111.4												
Fish fillets, steaks, blocks, sticks	00/	D	1995	152.6	153.1	154.6	154.4	153.8	154.2	152.7	152.5	152.7	150.5	1, filets, 151.7	tranches, 152.4	bâtonnet 152.9	
	0%		1996	152.1	152.3							Poisson	, filets, tranc	has no	isson da	fond dom	
Fish fillets, steaks, groundfish dom D691066 09 16 01 0320 11		D	1995 1996	153.9 150.7	153.7 150.8	155.7	155.8	153.8	154.2	150.2	149.2	150.2			151.9	152.	
Fish fillets, steaks, groundfish expo	rt		1995	155.4	156.3	157 7	157.7	157.4	157.3	156.5	156.4	Poisson 156.5	n, filets, tran 154.5		oisson de 155.8	fond, exp	
D691067 09 16 01 0320 12	E		1996	155.7	155.9	107.7	107.7	107.4	107.0		100.1						
Fish canned, salmon domestic			1995	137.0	136.3	136.4	136.3	136.4	136.3	135.4	135.6	133.4	Poisson er 129.2	boîte, s 124.9	saumon o	Iomestiqu 133.4	
D691071 09 16 01 0330 11	Е	В	1996	122.3	122.2	100.4	100.0	100.4									
Fish, canned, salmon, export			1995	79.3	78.7	79.5	79.0	77.6	78.9	79.3	79.0	73.5	Poisson en 72.1	boîte, s 71.9	aumon, 6	exportatio 76.1	
D691072 09 16 01 0330 12	Е		1996	71.6	71.6	70.0	70.0										
Fish, canned, other domestic			1005	129.3	129.3	129.3	129.3	130.1	129.3	130.5	130.5	130.5	Poisson 130.5	en boît 130.5	e, autre o	lomestiqu 130.	
D691073 09 16 01 0330 21	E	В	1995 1996	130.5	130.5	125.0	123.0										
Fish, smoked, salted, dried			1995	151.0	151.0	151.0	151.0	151.0	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	Poisson 154.7	on fumé, 154.7	salé, séch 153.:	
D691075 09 16 01 0340	E	С	1996	154.7	154.7												
Molluscs and crustaceans, canned			1995	133.4	135.5	135.0	135.0	138.1	140.2	140.2	145.4	147.1	Mollu 147.1	sques et 146.6	t crustacé 145.8	s, en boît 140.	
D691078 09 16 01 0462	E	С	1996	145.8	145.8												

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggreg				nodity							striels, par s (1986=100)				
		(111	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Molluscs and crustaceans, n.e.s.	E	1995 1996	126.8 137.1	133.4 136.5	133.6	132.1	132.3	130.8	134.2	137.0	Mollu 136.7	sques et 132.5	crustacés, 132.7	autreme 137.2	nt préparé 133.
D691079 09 16 01 0463		1330	107.1	130.3							Vian	de d'anim	aux marin	e abate d	a noisear
Meat of marine animals, fish offal D691081 09 16 02 0490	Е	1995 1996	128.1 135.5	127.9 135.8	128.2	127.1	126.7	129.5	129.1	143.6	137.2	134.7	135.2	135.7	131.
Fish fillets, steaks, dom.  D693182	0% D	1995 1996	152.7 149.8	152.5 149.8	154.2	154.3	152.6	153.0	149.4	148.5	149.3	Poisson ( 146.6	en filets, to 148.6	ranches, o 150.9	domestiqu 151.
Fish fillets, steaks, export D693183	0% D	1995 1996	152.6 152.6	153.3 152.8	154.7	154.4	154.1	154.4	153.4	153.4	153.5	Poisson 151.5	en filets, t 152.4	ranches, 152.8	exportation 153.
Fish fillets, steaks, groundfish		1995	155.2	155.8	157.3	157.3	156.7	156.7	155.3	155.1	Pois 155.3	son en fil 153.1	ets, tranci 154.3	nes, poiss 155.1	on de fon 155.
D693184	U% D	1996	154.8	154.9	130.5	128.5	128.0	131.4	129.5	129.5	129.7	Po 127.5	isson en 1 128.1	ilets, tran	ches, aut
D693185 09 16 91 0320 20 10	0% D	1996	128.4	128.8											
Fish, canned, domestic D693186	0% B	1995 1996	134.5 125.0	134.0 124.9	134.1	134.0	134.4	134.0	133.8	133.9	132.5	129.6	Poisson 6 126.7	n boîte, 126.0	domestiqu 132.
Fish, canned, salmon D693188	0% D	1995 1996	101.0 90.6	100.3 90.5	100.8	100.5	99.6	100.5	100.4	100.2	96.0	93.5	Poiss 91.8	on en boî 91.2	te, saumo 98.
FRUIT, VEG., FEED, MISC. FOOD PR										FRUITS.	LÉGUMES	. ALIMEN	TS POUR	ANIMAUX	ET DIVER
	6% B	1995 1996	124.3 129.0	123.6 129.2	124.3	124.3	124.3	124.6	125.5	125.7	125.8	126.5	127.2	128.7	125.
Fruit and vegetable preparations													base de		
D691086 10 17 9	9% C	1995 1996	118.4 120.8	118.2 120.7	119.8	120.4	. 121.1	120.6	120.6	120.8	120.8	121.0	120.8	121.1	120.
Fruit preparations		1005	100 F	101.0	104.0	1047	105.6	1007	100.0	1040	1040		Préparation		
D691087 10 17 01 10	0% D	1995 1996	120.5 124.3	121.2 124.3	124.2	124.7	125.6	123.7	123.9	124.9	124.0	124.5	124.3	124.7	123.
Fruit juices, unferm. not concentrate	ted	1005	116.0	1115	11/15	1140	11/0	115 1	115 1	115 1			non ferme		
D691090 10 17 01 0740	E	1995 1996	116.0 117.8	114.5 117.8	114.5	114.8	114.0	115.1	115.1	115.1	115.1	117.8	117.8	117.8	115.
Fruits and berries, canned D691093 10 17 01 0781	E C	1995 1996	125.2 127.3	131.4 127.3	131.4	131.9	132.6	132.6	132.7	132.8	126.3	127.3	Fr: 127.3	its et bai 127.3	es, en boî 129.
Jellies, jams and marmalade, canner												Marmalade	e, gelées e	t confitur	es, en boî
D691094 10 17 01 0782	E C	1995 1996	129.0 131.5	131.9 131.5	128.3	130.9	132.1	129.6	131.5	133.5	134.1		131.5	135:4	131.
Vegetable preparations		4005	444.0	444.0	440.4	4444	145.0	445.0	4440	444.0			parations		
D691096 10 17 02 10	0% C	1995 1996	111.8 115.3	111.9 115.3	113.4	114.1	115.0	115.0	114.8	114.9	115.2	115.5	115.0	115.3	114.
Vegetables, frozen															s, congel
D691097 10 17 02 0920 10	0% D	1995 1996	126.3 131.2	125.4 131.2	129.7	131.4	133.7	134.3	132.3	132.3	131.1	131.1	131.1	131.2	130.
Potato products, frozen			105.0	1017	400 5	405.0		100.0			100.0				, congelé
D691098 10 17 02 0920 10	Ε	1995 1996	125.2 135.7	124.7 135.7	132.5	135.6	139.5	139.6	136.0	136.1	135.6	135.6	135.6	135.7	134.
Other frozen vegetables							:	:							s, congel
D691099 10 17 02 0920 20	Ε	1995 1996	127.6 125.2	126.3 125.2	126.0	126.0	126.0	127.3	127.5	127.5	125.2	125.2	, 125.2	125.2	126.
Vegetables and preparations, cannot	ed	1005	1107	114.0	1126	1126	1126	112.0	112.0	112.0	112.0		umes et p		
D691102 10 17 02 0950	E B	1995 1996	112.7 113.9	114.0 113.9	113.6	113.6	113.6	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.
Pickles, relishes, other sauces D691104 10 17 02 0991	F 0	1995 1996	95.0	94.5	95.6	96.0	96.8	95.9	97.0	97.5	99.7	Ma 100.8	arinades, o 99.2	ondiment 99.9	
Note: Indexes for the most rece	E C		99.9	99.9	to revisio	n — No	ta. les	indices	figurant n	our les s	ix mais la	e nlue re	ácents so	nt cuiete	à révisio

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Agg								prod	uits et	agréga	ations	de pro	industr duits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other fruit and vegetable pr	eparatio	ns	1995	107.0	105.5	105.0	400.5	400.7					parations			
D691105 10 17 03	100%	С	1996	127.2 126.3	125.5 126.2	125.9	126.5	126.7	126.8	126.7	126.5	126.9	126.5	127.0	127.3	126.6
Pasta products, canned			1995	118.1	1100	1100	440.0	440.0	1000						alimentair	es en boît
D691106 10 17 03 0644	Ε	С	1996	120.3	118.3	118.3	118.3	118.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	119.
Soups, canned			1995	143.8	143.8	142.0	144.0	144.0	1110	444.0						es en boît
D691108 10 17 03 1410	E	С	1996	144.0	144.0	143.8	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0
Precook, food preparations, fr	ozen		1005	100.0	1010	405.0	100.4						rations alir	nentaires	précuites	, congelée
D691110 10 17 03 1414	Е	С	1995 1996	129.9 126.1	124.2 125.6	125.3	126.4	126.8	126.8	127.1	126.4	127.5	126.5	127.7	128.4	126.9
Fruit and berries, n.e.s.			1005	440.0	4400									Autres	fruits et b	aies, n.d.a
D693018 10 17 91 0002	100%	D	1995 1996	119.0 123.5	118.3 123.5	123.2	123.4	123.4	122.0	122.0	122.1	121.9	123.5	123.5	123.5	122.
Feeds								***						Alim	ents pou	r animau
D691112 10 18	94%	В	1995 1996	112.6 134.1	111.4 133.9	113.0	114.4	114.5	115.5	117.8	117.6	119.4	122.7	126.3	131.6	118.
Oil meals and cakes														T	ourteaux	et farine
D691113 10 18 01	100%	С	1995 1996	90.4 124.3	85.1 120.7	87.9	85.1	84.3	85.9	88.7	87.6	94.3	101.8	109.0	121.5	93.5
Canola oilcake and meal														Tourtea	u et farin	e de cano
D691114 10 18 01 1531	Е	D	1995 1996	75.8 114.5	73.5 114.3	77.8	77.0	72.4	76.0	78.5	74.6	83.3	85.2	94.4	106.4	81.2
Soybean oilcake and meal														Tourte	eau et fari	ne de soy
D691115 10 18 01 1532	E	В	1995 1996	100.6 131.0	93.2 125.1	95.0	90.7	92.6	92.8	95.9	96.7	101.9	113.5	119.3	132.1	102.0
Prepared feeds													Alim	ents prép	arés nou	r animau
D691117 10 18 02	99%	R	1995 1996	113.7 134.2	113.7 134.8	114.9	116.9	117.1	118.6	120.8	120.5	121.5	124.2	127.2	131.1	120.0
Complete feeds													Ali	ments con	nnlets no	ur animau
D691118 10 18 02 1591	100%	R	1995 1996	114.5 139.2	114.5 139.9	115.9	118.3	118.5	120.4	123.1	122.8	123.8	127.1	130.7	135.5	122.1
Complete feeds, dairy and beef			1000	100.2	100.0							Aliments	complets	nour hovir	s et vach	es laitière
D691119 10 18 02 1591 10		С	1995 1996	116.8 144.8	117.2 145.4	119.0	122.5	122.5	123.4	125.8	126.0	127.1	131.1	136.1	140.7	125.7
			1330	144.0	140.4									Aliments o	complets	DOUR DORC
Complete feeds, swine		р	1995	114.4 140.5	114.2 142.2	115.9	118.4	118.6	120.8	123.9	124.1	124.8	128.2	132.3	137.0	122.7
D691120 10 18 02 1591 20		В	1996	140.5	142.2								Λ	liments co	mplate p	our volaill
Complete feeds, poultry	_		1995	114.4	114.2	115.4	117.4	117.9	120.4	123.7	122.5	123.9	127.3	129.9	135.6	121.9
D691121 10 18 02 1591 30	) E	R	1996	139.8	140.0								Alimont	e complet	to nour of	ion of cho
Dog and cat feeds		,	1995	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.1	109.1	109.4	109.4	s complet 109.4	108.6	109.5
D691124 10 18 02 1593		C	1996	108.6	108.6							8.44	:A:4A	tena alim		:
Feed additives and all other			1995	119.1	116.2	118.5	120.0	120.3	118.8	121.8	122.1	124.5	itifs et au 127.6	131.5	137.6	123.2
D691126 10 18 03	75%	D	1996	138.2	136.8										0	
Bran, shorts and middlings			1995	81.4	79.9	87.9	89.8	89.2	81.5	90.2	95.7	97.9	106.7	121.6	139.9	emoulage 96.8
D691128 10 18 03 1522	E	С	1996	141.8	134.0											
Feed supplements			1995	121.9	116.4	119.0	119.4	120.2	118.1	120.7	117.5	121.3	Supplem 123.4	ents d'alir 125.4	ments poi	ur anımau 121.2
D691135 10 18 03 1583	E	С	1996	131.1	130.8											
Flour, wheat, meal and other	cereals		1995	121.2	120.0	119.6	120.5	124.9	129.7	136.9	132.7	Fa 136.6	rine, blé, 138.4	semoule 139.6	et autre 140.8	s céréale 130.1
D691137 10 19	90%	С	1996	139.1	142.2											
Wheat flour			1995	120.9	119.6	119.2	120.2	125.1	130.3	138.3	133.7	138.0	140.0	141.3	142.6	arine de bl 130.8
D691138 10 19 00 0631  Note: Indexes for the most	97%	С	1996	140.8	144.2											

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les ind See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Pric and Commodity Aggre	gatio	ons	es, by (1986	=100)	louity					s prix d agréga						
, 00				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Hard wheat flour, domestic			1995	112.6	111.0	111.9	113.5	116.1	121.5	126.5	124.8	127.4	128.0	Farine de 1 129.0	blé dur, 130.0	domestiqu 121.
0691139 10 19 00 0631 11	Е	Α	1996	129.3	131.2											
Soft wheat flour, domestic D691140 10 19 00 0631 12	Ε	R	1995 1996	92.3 107.2	89.7 111.1	85.2	86.0	88.7	93.2	99.5	100.6	103.7	104.4	arine de bl 106.4	é mou, 109.7	domestiqu 96.
Durum wheat flour, domestic			1000										So	moule de	hlá dur	Inmestiau
D691141 10 19 00 0631 13	E		1995 1996	113.5 115.3	111.8 115.5	112.7	111.1	114.7	116.4	117.9	115.1	119.2	116.4	116.5	116.0	115.
Wheat flour, domestic			1995	110.9	109.2	109.7	111.0	113.7	118.7	123.6	122.1	124.8	125.1	Farine 126.2	de blé, 127.3	domestiqu 118.
0693190 10 19 91 0631 10	96%	В	1996	126.4	128.4	105.7	111.0	113.7	110.7	123.0	122.1	124.0	123.1	120.2	127.3	110.
Breakfast cereals and bakery p	roducts	S	1005	404.5	400 4	120.0	100.0	100 5	100 5	120.0	4000			et produ		
D691146 10 20	99%	С	1995 1996	131.5 134.5	132.1 135.0	132.3	132.3	132.5	132.5	132.9	133.3	133.5	134.0	134.0	134.7	133.
Prepared cereal foods			1005		100.1	1000	1000	100.1	4000	407.0	107.0	107.0		ents de d		
D691147 10 20 01	96%	С	1995 1996	136.4 137.6	136.4 137.6	136.3	136.3	136.4	136.8	137.0	137.2	137.2	137.2	137.2	137.6	136.
Breakfast cereal foods																les de tab
D691148 10 20 01 0645	Е	В	1995 1996	150.3 150.9	150.3 150.9	150.3	150.3	150.3	150.5	150.6	150.9	150.9	150.9	150.9	150.9	150.
Prepared cake and similar mixes											Me	élanges à g	gâteaux et	autres pré	paration	s similaire
D691206 10 20 01 0646	E	С	1995 1996	110.5 112.5	110.5 112.5	110.5	110.5	110.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	112.5	
Bakery products		_												Produi	ts de b	oulangeri
	100%	С	1995 1996	130.3 133.7	131.0 134.4	131.3	131.3	131.5	131.4	131.9	132.3	132.5	133.1	133.2	133.9	
Bread and rolls	10070			100.1	104.4									Pains, peti	te naine	et brioche
	_	Р	1995	135.7	135.7	136.1	136.1	136.6	136.6	137.5	138.2	139.1	139.1	140.0	140.3	
0691151 10 20 02 0640		В	1996	140.0	140.7											Disconi
Biscuits			1995	137.9	137.8	138.2	137.1	137.1	136.7	137.1	137.8	136.9	139.6	138.5	139.6	Biscui 137.
0691152 10 20 02 0641	E	В	1996	139.0	140.5											
Other bakery products			1995	119.1	121.2	121.2	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	utres prod 121.9	luits de 122.9	
D691153 10 20 02 0642	100%	D	1996	122.9	122.9											
Pies, cakes and pastries, fresh ba	ık. or u	nbai	k., frozen 1995	135.2	137.2	137.2	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	Tartes, 139.3	gât, et pâ	tis., cuit. t 139.3	ou non c 139.3	
D691154 10 20 02 0642 10	E		1996	139.3	139.3											
Pies, cakes and pastries, other			1995	111.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	Tartes 113.8	, gâteaux e 113.8	t pâtissi 115.3	
D691155 10 20 02 0642 20	Ε		1996	115.3	115.3	110.0	110.0	110.0	110.0	710.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.
Sugar			1005	174.0	170.0	100 5	160.0	450.0	450.0	454.0	450.5	450.0	454.4	450.0	400.0	Suc
D691156 10 21	100%	Α	1995 1996	174.3 162.4	170.0 164.9	169.5	166.8	156.8	158.2	151.9	158.5	156.2	154.4	156.2	160.9	161.
Miscellaneous food products														Produits a		
D691158 10 22	93%	С	1995 1996	126.3 123.5	125.3 123.3	125.3	124.5	124.0	123.9	124.3	124.8	123.5	123.4	123.1	123.6	124.
Chocolate based products														Produits	à base	de chocol
D691159 10 22 01	88%	D	1995 1996	117.4 116.2	117.5 116.3	117.5	117.7	117.0	117.1	115.4	115.6	115.5	115.4	115.6	115.7	116.
Chocolate confectionery														Con	fiseries -	au chocol
D691161 10 22 01 1042	E	В	1995 1996	124.3 123.2	124.3 123.2	124.3	125.1	124.3	124.3	122.5	122.5	122.5	122.5	. 122.5	122.5	
Sugar and other confectionery			- 300										onficerie	au sucre	et aute	conficer
D691166 10 22 02	85%	C	1995 1996	118.9 118.2	118.8 120.0	119.3	119.3	119.3	117.7	117.7	117.8	117.9	117.6	117.7	118.2	
		0	1330	110.2	120.0							Make	amanda.	at mmi-	pour el	marta
Nuts, kernels and seeds, prepare			1995	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0		amandes 114.0	et graines 114.0	114.0	
D691168 10 22 02 0829  Note: Indexes for the most re	E		1996	114.0	114.0											

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Agg	regation	s (198	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	industr duits (	1986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Đéc.	Moyenne
Chewing gum		1005	110.4	110.0										Gomn	annuelle ne â mâche
D691169 10 22 02 1041	E D	1995 1996	112.4 114.8	112.3 128.6	112.3	112.2	112.3	112.3	112.4	113.4	113.3	113.4	114.9	114.8	113.0
Potato chips and similar produ	ıcts	1995	124.4	104.4	404.4	404.4	404.4	1001						et produit	s similaire
D691173 10 22 02 1447	E C	1996	124.4 120.1	124.4 120.1	124.4	124.4	124.4	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	121.9
Food powders		1995	123.0	122.2	122.0	100.0	100.0	100.0	400.0	400.0	400.0	100.0			alimentaire
D691174 10 22 02 1449	E	1996	122.8	128.0	123.0	123.0	123.0	122.2	122.2	122.2	123.0	123.0	123.0	123.0	122.7
Coffee and tea preparations		1995	120.8	116.4	116.6	116.6	116.7	116.6	440.0	445.0	440.0	400.0			réparation
D691175 10 22 03	98% C	1996	108.4	105.7	110.0	110.0	110.7	110.0	116.3	115.3	110.6	109.6	108.4	108.3	114.4
Coffee, roasted or ground		1995	127.1	120.9	121.1	121.1	121.2	121.1	1000	110.1	110.0	1100			é ou moul
D691176 10 22 03 1122	E C	1996	110.2	106.5	121.1	161.1	141.4	121.1	120.9	119.1	112.2	110.9	110.3	110.1	118.0
Tea, green, black, incl. tea bags		1995	118.7	118.7	119.3	119.3	119.3	119.5	119.5	119.5	110 5				hets de th
D691178 10 22 03 1131	E B	1996	119.5	119.5	110.0	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	119.5	119.5	119.5	119.5	119.3
Vegetable oils, crude		1995	170.9	169.6	166.8	155.2	147.6	152.1	161.1	157.2	149.2	145.7	Huile:	s végéta 139.7	les, brute 154.7
D691180 10 22 04	90% D	1996	136.4	133.8	100.0	100.2	147.0	102.1	101.1	107.2	143.2	140,7	141.0	105.7	154./
Soybean oil, crude		1995	169.3	179.1	166.5	161.3	161.8	165.0	167.0	164.0	165.3	159.3	149.1	Huile de	soja, brut 163.2
D691181 10 22 04 3915	Е	1996	149.2	147.8	100.0		101.0	100.0		104.0	100.0	100.0	143.1	150.7	103.2
Canola oil, crude		1995	172.1	167.7	167.7	153.9	144.0	149.0	160.0	155.7	145.0	142.1	139.3	luile de c	anola, brui 152.8
D691182 10 22 04 3916	E C	1996	133.0	130.0											702.0
Vegetable oils, refined		1995	136.2	136.6	137.0	134.7	132.5	133.4	135.7	138.3	137.2	136.5	Huiles v	égétales 133.9	raffinée 135.6
D691184 10 22 05	96% D	1996	132.4	131.9											
Margarine		1995	133.2	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	141.8	142.8	140.5	140.6	140.8	Margarin
D691031 10 22 05 1210	E C	1996	140.7	140.8											
Rice, milled		1995	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	130.2	130.2	130.2	Riz, moul
D691197 10 22 06 0637	E	1996	130.2	130.2											
Other food products and pre	parations	1995	128.8	128.0	127.8	127.8	128.1	128.3	127.8	128.0	Autres 127.9	produits (	t prépara 128.7	ations al 129.0	imentaire 128.2
D691202 10 22 07	96% D	1996	128.9	129.5											
Pasta products, dry		1995	116.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	Pâtes a 119.1	alimentair 119.2	es, séchée 118.9
D691205 10 22 07 0643	E C		119.2	119.2											<del> </del>
Spices, spice herbs and seeds		1995	120.5	120.5	121.2	121.2	121.7	121.7	121.7	122.8	123.2		nes herbe 123.2	s et grair 123.2	nes d'épice 122.0
D691211 10 22 07 1140	E C		123.2	123.2											
Soups, mixes and bases, not c	anned	1995	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	Soupes, m 129.5	élanges et 129.5	t bases, n 129.5	on en boît 129.5
D691212 10 22 07 1411	Е	1996	129.5	129.5											
Fruit, sugar butters and spread	is (peanut b	utter) 1995	130.5	129.6	128.2	129.6	129.6	130.5	130.5	urres et ta 129.6	rtinages 129.8	de fruits et 129.8	de sucre 131.6	(beurre of	d'arachide: 130.2
D691217 10 22 07 1446.	E	1996	131.6	131.6											
Food and beverage preparation	s, n.e.s.	1995	120.2	120.1	120.4	121.1	121.1	121.1	121.1	Autr 121.1	es prépa 120.3	rations po 120.3	ur aliment 120.3	ts et bois 120.3	sons, n.d.: 120.6
D691218 10 22 07 1450	E	1996	120.3	121.4											
BEVERAGES		1995	127.4	127.4	127.6	127.4	127.2	127.4	127.1	127.1	128.3	128.8	129.0	129.0	BOISSON 127.8
D693402 11	100% B	1996	129.0	129.0											
Soft drinks		1995	108.0	108.0	107.3	107.3	107.2	107.2	107.2	107.2	107.3	107.3	107.3	Boisson: 107.3	s gazeuse 107.4
D691219 11 23 Note: Indexes for the most	100% B	1996	107.3	107.3											

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commod	duct Price Indita									s prix d agréga						
	,333			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Carbonated beverag	es, soft drinks		1995	104.9	104.9	104.1	104.1	103.9	103.9	103.9	103.9	104.0	Boiss 104.0	ons gazeu 104.0	ses non 104.0	alcoolisée 104.1
0691221 11 23 (	00 1711 100%	С	1996	104.0	104.0											
Soft drinks, low cal			1995 1996	103.0 103.7	103.0 103.7	103.8	103.7	102.9	102.9	102.9	102.9	103.7	Boisson: 103.7	s gazeuses 103.7	réduite 103.7	s en calori 103.3
	70 1711 10 2													Boissons	0.27011000	ordinaire
Soft drinks, regular 0691223 11 23 (	00 1711 20 E	В	1995 1996	105.4 104.1	105.4 104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1		104.1	104.3
Alcoholic beverage	es		1005	107.0	107.0	100 5	4000	100.0	1000	107.0	107.0	120.0	140 5			Icoolique
0691224 11 24	100%	С	1995 1996	137.9 140.6	137.9 140.8	138.5	138.3	138.0	138.3	137.9	137.9	139.6	140.5	140.7	140.7	138.9
Ale, beer, stout and	porter															ut et porte
0691225 11 24 (	00 1721 E	Α	1995 1996	140.1 144.4	140.1 144.4	140.1	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	142.4	144.2	144.4	144.4	141.4
Wines																Vin
0691226 11 24 (	00 1729 E	В	1995 1996	115.2 115.6	115.2 115.6	116.5	116.5	114.8	114.8	114.9	114.9	114.9	114.9	116.1	116.2	115.4
Alcoholic beverages	, distilled												E	loissons a	lcoolisée	s, distillée
0691227 11 24 (		D	1995 1996	139.0 138.1	139.0 138.5	141.0	139.9	139.0	140.3	138.7	138.8	139.5	138.0	138.0	138.1	139.
Whiskey, domestic									-					W	/hiskev	domestigu
	00 1730 11 E		1995 1996	136.9 137.8	136.9 137.8	138.0	138.0	137.9	138.9	138.9	138.9	139.0	139.0	138.6	137.5	
0691228 11 24 (	JU 1/30 11 E		1990	137.0	137.0										Uhialia	
Vhiskey, export			1995	139.2	139.0	139.9	136.5	135.3	138.3	133.5	133.6	134.1	131.7	133.2	134.7	exportation 135.8
0691229 11 24 (			1996	133.9	135.1											•
Vhiskey, domestic	and export		1995	138.0	137.9	138.8	137.3	136.7	138.6	136.4	136.5	136.7	Whisk 135.7	ey, domes 136.1	tique et 136.3	exportation 137.
0693029 11 24 9	91 1730 10 100%	D	1996	136.0	136.6											
OBACCO AND TOBA	CCO PRODUCTS		1995	165.2	166.9	166.7	169.2	172.3	172.3	172.3	172.3	172.3	172.3	172.7	172.7	170.
0693403 12	99%	В	1996	172.7	172.7											
lobacco processe	d, unmanufactured		1995	131.1	130.3	129.4	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.5	<b>Ta</b> 129.5	bac traité 131.1	, <b>non n</b> 131.3	
0691231 12 25	100%	С	1996	131.4	131.4	123.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.3	123.5	101.1	101.0	130.
Tobacco leaf, proce	ssed, unstemmed		1005	450.0	450.0	450.0	450.0	450.0	450.0	140 5				uilles, cor		
0691232 12 25	00 1821 E	D	1995 1996	150.2 148.8	150.2 148.8	150.2	150.2	150.2	150.2	149.5	149.3	148.8	148.8	148.8	148.8	149.
Tobacco leaf, proce	ssed, stemmed												Tabac	en feuilles	, conditi	onné, éco
0691233 12 25	00 1822 E	С	1995 1996	130.0 130.3	129.1 130.3	128.1	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	130.1	130.2	128.
Cigarettes and tot	pacco manufacture	d											Cipar	ettes et t	abac ma	nufacturé
D691234 12 26	99%		1995 1996	175.5 185.3	178.0 185.3	178.0	181.3	185.3	185.3	185.3	185.3	185.3	185.3	185.3	185.3	
Smoking tobacco															To	bac à fum
D691236 12 26	nn 1921 - E	В	1995	197.5	199.7	199.7	204.0	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	
		D	1996	205.1	205.1										. 4. 21	
Cigars, cigarillos an	·		1995	179.7	181.0	181.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	parillos et 188.0	188.0	
0691237 12 26	00 1832 E	С	1996	188.0	188.0		•		<del></del>							
Cigarettes			1995	173.5	176.0	176.0	179.1	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	. 183.6	183.6	Cigarette
D691238 12 26	00 1833 E	A	1996	183.6	183.6											
RUBBER, LEATHER	AND PLASTIC FABR	IICAT	TED PROD 1995	125.5	126.1	126.9	128.0	128 1	128.4	PR 128.6	OD. EN CA 128.3	128.0	UC, EN CU 127.7	127.6	MATIÈRE 127.4	
D693404 13	94%	В	1996	127.2	126.9					.20.0	. 20.0	.20.0	121.11	,27.0	121.4	167.
Tires and tubes			1995	112.9	113.0	112.9	116.8	116.8	116.9	117.0	117.0	119.0	119.0			mbres à a
D691240 13 27	97%	В	1996	118.0	118.0	112.9	110.0	110.0	116.8	117.0	117.0	118.0	118.0	118.0	118.0	116.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Indicas das prix das produits industrial

regati	ons	(1986	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)		
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Mo	
		1005	440.0	440.0	440.0							Pneu	s d'auto	mobiles		culières
Е	В	1995	112.3	112.3	112.3	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	116.3	116.3	116.3			115.1
uses		1995	111.0	111.0	111.0	115.0	115.0	115.0	445.0	115.0						
100%	В	1996	117.0	117.0	111.0	115.0	115.0	115.0	115.2	115.2	117.0	117.0	117.0	117.0		114.7
es		1005	111.0	111.0	111.0	115.0	115.0	445.0	445.4	445.4	440.0					
E	В	1996	116.9	116.9	111.0	113.0	115.0	115.0	115.1	115.1	116.9	116.9	116.9	116.9		114.7
		1995	1123	112 3	112 2	115 2	115.2	115.0	1171	4474	110.4					
Е	С	1996	119.0	119.0	112.0	110.5	110.0	110.0	117.1	117.1	119.4	119.4	119.4	119.4		116.2
		1995	126.7	127.8	127 3	13/1	122.0	122.0	126 /	126.6	127.0					
88%	С	1996	137.0	137.0	127.5	104.1	100.0	133.0	130.4	130.0	137.0	130.8	137.0	137.0		133.7
es		1995	123 /	123 /	122 /	125.2	125.2	125.2	140.1	140.1						
E	С	1996	140.7	140.7	120.4	100.0	100.0	100.0	140.1	140.1	140.7	140.7	140.7	140./		134.9
		1005	101.0	100 4	100.0	100.0	1041	1046	1000	100.0	100.0					
93%	С	1996	127.6	127.6	122.2	123.9	124.1	124.0	120.0	120.0	120.8	127.3	127.3	127.5		125.1
9		1005	1400	1106	1107	100.0	100.0	101.1	100.7							
94%	В	1996	123.5	123.5	110.7	120.0	120.3	121.1	122.7	122.7	122.7	122.8	122.8	123.5		121.2
9		1005	111.0	110.0	440.0	1100	4440	445.0	4407	446.7						
E	В	1995	117.0	117.0	112.0	113.9	114.3	115.0	110.7	110.7	110.7	110.7	116./	117.0		115.0
nission		1005	1007	1007	1007	100.4	400.4	400.4	100.4	100.4						
Е	В	1995	141.9	141.9	136.7	138.4	138.4	138.4	139.4	139.4	139.4	140.0	140.0	141.9		138.8
es		1005	100.0	100.0	1040	1007	107.4	1000	140 1	140.1						
100%	В		141.1	141.1	134.0	130.7	137.4	130.3	140.1	140.1	140.1	140.0	140.7	140.7		138.0
naterial,	sole			100.0	100 1	100 1	120.0	100.1	101.0							
Ε	В		133.0	133.1	120.1	130.1	130.0	130.1	131.2	131.2	101.0	132.0	102.1	132.0		130.5
		1005	407 4	407.4	407.4	440.5	444.0	440.0	145.0	145.0						
Е	В		137.4	145.7	137.4	140.5	141.6	143.0	145.2	145.2	145.2	145.5	145.5	145.5		142.4
		1005	447.0	440.4	447.0	110.4	440.4	440.4	100 1	100 1						
89%	D	1995	117.6	122.9	117.9	119.4	119.4	119.4	122.1	122.1	122.2	122.0	122.0	122.0		120.6
					404.0	400.0	400.0	400.0	400.4	4004	1000	100 6	120.6			
Е	В	1995 1996	120.6 129.6	122.3	121.2	123.8	123.8	123.8	128.1	120.1	120.3	129.0	129.0	129.0		125.7
washers	, rub					1100	440.0	440.0	444.0							
Е		1995 1996	112.6 114.3	112.6 114.3	112.6	112.6	112.6	112.6	114.2	114.2	114.2	114.2	114.2	114.4		113.4
						1000	400.5	400.0	400.7	400.0	100.4					
93%	С	1995 1996	128.1 127.0	128.8 126.5	130.1	130.0	130.5	130.9	130.7	130.2	129.4	120.1	120.0	127.0		129.4
s	_								1015	400.0						
100%	С	1995 1996	131.0 128.6	133.5 126.4	134.9	135.2	136.1	135.3	134.5	133.9	132.9	131.0	130.0	129.7		133.2
											Tuyau	x, tubes e	t tuyaux	souples	en pl	
										400.4	404.0	100 7	400.4	400.0		
100%	С	1995 1996	131.4 127.4	134.5 125.0	135.4	135.7	136.8	134.8	133.8	133.1	131.9	129.7	129.4	128.0		132.9
	С					135.7	136.8	134.8	133.8	133.1	131.9			128.0 astique, p	polyé	
	E 100% es E 88% es E 93% g 94% g E mission E 88% es E 89% es E 93% g 94% g E mission E 93% es 100% es	E B  USES  100% B  EE C  88% C  93% C  93% C  94% B  GE B  Initiation E B  EE B  Anaterial, sole E B  EE B  Anaterial, sole E B  EE B	E B 1995 100% B 1996 E C 1996  88% C 1996 E C 1996  88% C 1996  93% C 1996  94% B 1996  9 1995 E B 1996  nission 1995 E B 1996  se B 1996  se B 1996  se B 1996  se B 1996  washers, rubber and the part of the pa	Second   1986   100   100%   1995   111.0   1100%   11995   111.0   1100%   11995   111.0   11995   111.0   11995   120.6	Jan.   Feb.     Jan.   Fév.	Second   S	Second   1986   100   112.3   112.3   115.7   115.0   116.3   116.0	Product	Produits et	Produits et agrégations   Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Julice	Produits et agrégations   Produits et agrégations   Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.	produits et agrégations de produits et agrégatio	Produits et agrégations de produits (1986=100)   Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct.	Produits et agrégations de produits (1986=100)  Jan. Féb. March April May June July Aug. Sept. Oct. Nov.  Jan. Fév. Mars Avril Mai Julin Julilet Aoot Sept. Oct. Nov.  R B 1995 112.3 112.3 112.3 112.3 115.7 115.7 115.7 115.7 115.7 115.7 116.3 116.	Presidence   Produits   Produit	Produits et agrégation   Set   Produits et agrégation   Set   Se

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggregation	ons	(1986	5=100)				prod	uits et	agréga	tions	de prod	duits (1	986=1	00)	
and commonly rigging		(1.55)	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Plastic pipe, polyvinyl chloride (pvc) D691277 13 29 01 4822 20 E	С	1995 1996	134.3 125.3	137.8 119.4	137.8	137.8	139.8	135.0	134.5	134.5	Tuyaux er 133.2	plastique 129.0	, chlorure 129.0	de poly 129.0	vinyle (cpv 134.3
Pipe fittings, rubber or plastic		1995	128.8	128.8	132.5	132.7	132.7	137.9	137.9	137.9	Raccords 137.9	de tuyaux 137.8	, en caou	tchouc o	u plastiqu 135.1
D691280 13 29 01 4834 100% Pipe fittings, ABS	D	1996	134.5	133.3	470.0	4707	470.0	400.0	400.0	100.0	400.0	400.0			uyaux, AB
D691281 13 29 01 4834 10 E	С	1995 1996	168.1 192.8	168.1 192.9	178.3	1/8./	178.6	192.9	192.8	192.8	192.8	192.6	192.7	192.9	185.1
Plastic film and sheeting D691283 13 29 02 100%	D	1995 1996	136.2 128.8	136.0 129.2	137.1	137.6	138.1	138.7	137.1	136.5	133.5	icule et fo 130.6	130.2	130.2	135.2
Polyethylene film and sheet D691284 13 29 02 4813 E	В	1995 1996	141.6 126.1	142.0 126.4	142.6	141.8	142.0	142.5	140.7	139.7	133.6	Pelli 128.5	cule et fe 127.3	uille de p 127.6	olyéthylèn 137.5
D691284 13 29 02 4813 E Plastic film, sheet and layflat		1995	129.9	129.1	130.6	132.7	133.6	134.4	133.0	132.8	Autres 133.5	pellicules 133.0	, feuilles 133.7	de matiè 133.3	re plastiqu 132.5
D691285 13 29 02 4814 E Other plastic fabricated materials		1996	132.0	132.4								Autres pro			
D691286 13 29 03 89%	С	1995 1996	125.4 126.3	126.0 125.9	127.4	127.1	127.5	128.0	128.3	127.9	127.6	126.9	126.8	126.4	127.1
Laminated and reinforced sheets D691288 13 29 03 4815 E	В	1995 1996	128.3 128.6	128.0 128.1	128.2	127.8	128.2	128.2	128.1	127.5	126.6	Fe 128.5	uilles stra 128.0	atifiées e 127.8	renforcée 127.9
Foamed and expanded plastics D691290 13 29 03 4820 100%	С	1995 1996	116.8 116.9	115.8 117.1	115.8	114.4	115.2	117.0	117.2	117.2	117.3	rofilés en 116.9	plastique 116.9	de mous 116.9	sse soufflé 116.5
Foamed and expanded plastics, polysty D691291 13 29 03 4820 10 E	rene	1995 1996	112.5 109.0	109.8 109.6	110.0	106.1	108.2	109.1	109.9	109.9	Profilés er 109.9	plast. de 109.0	mousse : 109.0	soufflée, 109.0	polystyrèn 109.4
Foamed and expanded plastics, other		1995	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	130.1	130.1	130.1	Autres p	rofilés en 130.2	plastique 130.2	de mou	sse soufflé 129.3
D691293 13 29 03 4820 30 E Plastic bags and shipping sacks		1996	130.2	130.2	139.1	136.9	137.0	137.5	137.3	136.1	135.6	Sacs de pl	astique et	t poches 130.4	de livraiso
D691653 13 29 03 4851 E Plastic containers and bottle caps	С	1996	130.3	128.9								ts et capsi			
·	D	1995 1996	118.3 120.5	119.9 119.8	121.0	121.8	122.6	122.3	122.9	122.4	121.9	121.1	121.3	121.2	121.4
Plastic food containers  D691295 13 29 03 4852 10 E		1995 1996	123.2 130.6	128.5 130.6	132.6	132.6	133.1	132.0	132.0	131.6	129.8	Contenant 129.8	s pour al 131.6	iments, ( 131.0	en plastiqu 130.7
Plastic bottles D691296 13 29 03 4852 20 E		1995 1996	127.5 128.4	127.5 127.5	129.1	130.7	132.5	132.5	131.5	130.6	130.6	129.0	128.7	uteilles (	en plastiqu 129.9
Disposable plastic cups, lids		1995	121.6	121.6	123.7	128.5	128.5	129.1	131.7	132.0	Gob 132.1	elets et co 131.8	uvercles 131.8	de plastic	це, jetable 128.7
D692816 13 29 03 4853 E Plastic pipe fittings and sheet	С	1996	130.6	130.6	120.0	100 0	120.2	120.0	120.0	100.7		Feuilles, tu			
D693036 13 29 91 0001 88%	С	1995 1996	128.2 127.1	128.3 127.2	129.0	128.9	129.3	130.2	130.0	129.7	128.7	127.8	127.7	127.6	128.8
Leather and leather products D691304 13 30 96%	В	1995 1996	135.7 140.2	136.4 140.2	137.5	138.3	137.4	137.4	138.1	137.5	137.2	139.8	Cuir . 139.8	et prod 139.7	uits en cu 137.9
Leather tanneries D691305 13 30 01 94%		1995 1996	140.2 135.0	143.4 135.1	144.5	144.7	144.6	144.7	145.3	140.1	138.5	135.6	135.7	<b>Tanne</b> : 135.1	ries de cu
Upper leather	-	1995	145.1	148.4	149.7									Cuir pour	r empeigne

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels par

Aggregat				louity			prod	uits et	agréga	tions	de pro	duits (1	986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
		1995	136.4	136.6	138.0	139.1	139.1	139 1	140.0	140.3	140 3	1/15 3			es en cui
97%	В	1996	146.1	146.1					140.0	140.0	170.0	140.0		140.0	140.4
		1995 1996	140.1 148.0	140.8 148.0	143.5	146.1	146.1	146.1	147.1	147.1	Bottes, s 147.1	ouliers et s 147.1	andales, 147.1	hommes 147.1	et garçon 145.
women's and g	irls'										Во	ttes, soulie	ers et san	dales, po	ur femme
7912 F	В		134.0 145.2	134.0 145.2	134.8	134.8	134.8	134.8	135.6	135.6	135.6	144.6	144.6	144.6	137.
se footwear											Pan	toufles et	autres chi	aussures	d'intérieu
7914 E	E A		134.2 145.3	134.9 145.3	134.9	138.5	138.5	138.5	139.5	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	139.
s							<del>"</del>						Autre	s produ	its en cu
93%	, в	1995 1996	129.4 125.3	129.5 125.5	129.7	129.7	125.4	125.4	125.6	125.8	125.8	125.3	125.3	125.3	126.
tens ex. sport												Gants (	et mitaine	s en cuir,	sauf spo
7854 F	C	1995 1996	133.3 136.4	133.7 136.4	134.7	134.7	134.7	134.7	135.9	136.4	136.4	136.4	136.4	136.4	135.
olds												Sacs à 1	main, bou	rses et p	ortefeuille
7858 F	: B	1995 1996	118.5 108.4	118.5 108.4	118.5	118.5	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	111.3
															Valise
9415 F	. B	1995 1996	135.8 135.7	135.8 136.4	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.
other												Chau	ssures d'	athlétism	e et autre
0001 0%	D	1995 1996	142.9 148.8	143.3 148.8	144.3	145.7	145.7	145.7	146.4	147.2	147.2	148.1	148.1	148.1	146.
													P	RODUITS	TEXTILE
84%	C	1995 1996	115.6 118.8	116.3 119.0	116.6	117.0	117.0	117.9	118.2	118.2	118.7	119.1	119.1	118.7	117.
fibres															nthétique
91%	C	1995 1996	113.3 118.1	114.0 118.3	115.8	116.7	116.7	118.4	118.6	118.6	119.0	119.2	119.6	118.0	117.
) from man ma	ıde fi	ibre													
93%	C	1995 1996	110.4 112.5	110.7 112.5	111.9	112.4	112.7	114.0	114.0	114.0	114.2	114.2	114.1	112.1	112.
c fibres															
3627 F	Ε Α	1995 1996	147.1 149.1	147.1 149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	148.
3628 F	В	1995 1996	113.4 111.4	114.4 111.4	117.2	117.3	117.3	120.0	120.1	119.8	117.7	116.9	116.8	111.4	116.
tretch															
3631	B	1995 1996	80.5 83.6	80.5 83.6	80.9	80.9	82.3	82.0	82.0	82.0	83.8	83.8	83.8	83.5	82.
an nylon															
·	:	1995 1996	113.2 115.5	113.2 115.5	113.2	113.3	113.3	117.2	117.2	117.2	119.2	119.2	119.2	115.5	115.
0001 92%	. C	1995 1996	110.5 112.0	110.8 112.0	111.8	112.1	112.5	113.8	113.9	113.8	114.0	113.8	113.8	111.6	112.
0002 96%		1995 1996	120.9 134.9	122.0 135.6	125.1	126.5	125.8	128.3	129.3	129.5	131.7	132.9	135.1	135.8	128.
															de filamei
		1995	104.1	104.1	104.3	104.7	105.2	106.2	106.2	106.2	107.5	107.5	107.5	106.3	105.
0003 90%	D		106.9	106.9											
0003 90%	D	1996	106.9	106.9				119.7	120.1	120.1	120.5	120.1	120.2	120.2	Tissu 119.
	97% men's and boys 7911 E women's and g 7912 E se footwear 7914 E s 93% tens ex. sport 7854 E folds 7858 E 9415 E other 0001 0% 64% fibres 91% 7 fibres 93% 6 fibres 3627 E stretch 3631 E san nylon 3632 E	97% B men's and boys' 7911 E B women's and girls' 7912 E B see footwear 7914 E A s 93% B tens ex. sport 7854 E C folds 7858 E B 9415 E B other 0001 0% D 84% C fibres 91% C 1 from man made f 93% C 1 fibres 3627 E A 3628 E B tretch 3631 E B an nylon 3632 E	97% B 1995 97% B 1996  men's and boys' 7911 E B 1996  women's and girls' 7912 E B 1996  se footwear 7914 E A 1996  se footwear 7854 E C 1996  folds 7858 E B 1996  other 79001 0% D 1996  other 79001 0% D 1996  fibres 93% C 1996  fibres 93% C 1996  other 1995 1995 1995 1996  other 1995 1995 1996  other 1996  other 1995 1996  other 1996  other 1996  other 1995 1996  other 1996  othe	Aggregations (1986=100)   Jan.   Ja	Aggregations (1986=100)		Aggregations (1986=100)   Jan.   Feb.   March   April   Jan.   Fev.   Mars   Avril   Jan.   Jan.	Aggregations (1986=100)	Aggregations (1986=100)	Aggregations         (1986=100)         produits et agréga           Jan.         Feb.         March         April         May         June         July           Jan.         Feb.         March         April         May         June         July           97%         B         1995         136.4         136.6         138.0         139.1         139.1         139.1         140.0           men's and boys'         1995         140.1         140.8         143.5         146.1         146.1         146.1         147.1           r912         E         B         1995         134.0         134.0         134.8         134.9	Aggregations (1986=100)         produits et agrégations           Jan. Jan. Féb. Jan. Fév. Mars Avril May June Jullet Août         Jan. Jan. Fév. Mars Avril May June Jullet Août         July Aug. Jullet Août           97% B 1995 136.4 136.6 138.0 139.1 139.1 139.1 140.0 140.3         138.1 146.1 146.1 146.1 146.1 146.1 146.1 146.1 147.1 147.1 147.1         140.0 140.3           men's and boys' P3911 E B 1995 148.0	Aggregations (1985=100)   Aggregations (19	y Aggregations (1985=100)  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct.  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct.  1995 136.4 136.6 138.0 139.1 139.1 139.1 140.0 140.3 140.3 145.3 146.1 146.1 146.1 146.1 147.0 147.1 147.1	Aggregations   1986=100    Sept.   S	Aggregations   1986=100

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

ity Aggreg												de proc					
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		nnual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moy	erage yenne nuelle
s (cotton, woo			nth.) 1995 1996	119.5 122.7	120.7 122.8	120.1	120.9	121.3	122.8	123.6	123.6	Tissus de 123.5	tissage 123.2	large (co	ton, lain 123.0		synt.) 122.1
d, wool, appare	el										Т	issages larg	es peign	iés pour vé	etements,	lain	e pur
1 3662	Е	Α	1995 1996	139.3 152.5	139.3 152.5	139.3	139.3	146.1	147.6	155.5	155.5	155.5	155.6	155.6	152.5		148.4
	Е	С	1995 1996	108.9 110.3	109.7 110.3	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7				nylor 109.6
e.s.																	
2 6	34%	D	1995 1996	114.2 115.0	114.7 115.3	114.3	113.8	113.8	114.1	114.0	114.1	115.1	114.6	114.9	115.2		114.4
knit											440.4	440.4	440.4				
2 3681	E	В	1995 1996	112.4 112.4	112.4 112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4		112.4
			4005	404.0	400.4	440.7	440.7	440.7	440.7	440.7	440.4	404.5					
2 3684	E	В	1995	121.9 124.5	123.4	118.7	118./	118.7	118./	118.7	119.4	124.5	124.5	124.5	124.5		121.4
			1005	440.0	100.7	110.0	407.0	100.1	407.0	100.0	407.0						
2 3690	Е	В		110.2 107.8	109.7	110.6	107.3	106.1	107.6	106.2	107.9	108.3	106.0	107.5	109.0		108.0
			4005	440.7	400.0	400 7	1010	404.0	101.0	1001	404.0	101.0	400.0				
2 3695	Ε	В	1995	118.7	120.6	120.7	121.2	121.2	121.3	122.1	121.0	121.2	120.8	120.9	121.2		120.9
, wool, hair and	d mix		1005	400.4	400.4	400.4	400.4	445.7	440.7	4547	4547						
1 0002 9	90%	D	1995	152.8	152.8	139.1	139.1	145.7	146./	154./	154.7	154.7	154.8	154.8	152.8		147.9
fibres				440.4	4404	447.0	440.0	440.4	101.0	101.1	404.4	101.0					
1 0003 5	58%	D	1995	116.4	119.1	117.8	119.3	118.4	121.8	121.4	121.4	121.2	120.5	120.6	120.5		119.9
, mix and blen	ds																
1 0004 8	34%	D		112.9 113.8	113.1 113.8	113.2	113.4	113.7	113.6	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.7		113.6
S.																	
1 0005 7	74%	D		115.5 116.9	115.9 116.9	114.9	115.0	115.3	115.3	115.3	115.5	116.9	116.9	116.9	116.9		115.9
ucts																ts te	
9	90%	С		115.2 118.2	115.8 118.4	115.9	116.2	115.7	116.1	116.3	116.3	117.1	118.3	117.9	118.0		116.6
her thread pro	oduct	s													il et pro	duits	de f
1 9	96%	D		131.0 137.8	131.5 137.8	132.6	133.6	133.3	133.4	133.4	133.5	135.2	138.0	138.0	138.1		134.3
															F	il de	coto
1 3651	Е	В	1995 1996	147.9 159.2	149.5 159.2	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	154.3	159.2	159.2	159.2		152.
															Tapis 6	en ro	uleau
2 8411	Е	В	1995 1996	110.1 111.9	110.4 111.9	108.7	108.1	106.9	107.9	108.8	108.5	109.7	112.6	111.8	111.9		109.
products												Р	roduits	textiles d	'usage d	ome	stiqu
3 9	96%	С	1995 1996	111.1 114.3	111.9 115.2	113.9	114.2	114.2	114.4	114.3	114.6	114.6	114.8	114.4	114.4		113.
ies, textile														Rideaux e	t tenture:	s, en	texti
3 8413	Е		1995 1996	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8		94.
														Δ	utre liter	ie en	texti
	Е		1995 1996	119.9 119.9	119.9 119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9			119.
													Serviettes	s et débari	bouillette	s, en	texti
	E	В	1995 1996	111.5 119.0	116.0 123.3	116.2	118.7	119.0	119.4	119.6	120.9		122.1	119.4			118.
	1 3662 5, nylon 1 3670 1 3670 1 3670 1 3670 2 6 5, nylon 1 3670 2 6 5, nylon 1 3670 2 3681 2 3681 2 3684 2 3690 2 3695 5, wool, hair an 1 0002 5 6 fibres 1 0003 5 7, mix and blen 1 0004 8 5. 1 1 0005 7 1 1 3651 2 8411 2 8411 2 8411 2 8411 2 8411 3 65, textile 3 8413 5 7 3 8416 6 7 5 7 5 8 6 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	6, nylon 1 3670 E 1.e.s. 2 64% knit 2 3681 E 2 3681 E 2 3689 E 3, wool, hair and mix 1 0002 90% 6 fibres 1 0003 58% 1 0004 84% 1 0005 74% 1 ucts 90% 1 of the thread product 1 96% 1 3651 E 1 2 8411 E 1 3 8413 E 1 03 8416 E 1 5, textile 1 03 8416 E 1 5, textile 1 03 8418 E	1 3662 E A 6, nylon 1 3670 E C 1.e.s. 2 64% D 6, nit 2 3681 E B 2 3684 E B 2 3690 E B 3 4001, hair and mix 1 0002 90% D 6 fibres 1 0003 58% D 1, mix and blends 1 0004 84% D 1, mix and blends 1 0005 74% D 1, mix and blends 1 0005 74% D 1, mix and blends 1 0005 T 1, mix and blends 1 0004 B 1, mix and blends 1 0005 T 1, mix and blends 1 0005 T 1, mix and blends 1 0006 C 1, mix and blends 1 0006 C 1, mix and blends 1 0008 E B 1 0008 C 1, mix and blends 1 0008 E B 1	1 3662 E A 1996  3, nylon	1 3662 E A 1996 139.3 1 3670 E C 1996 108.9 1 3670 E C 1996 110.3 1 3670 E C 1996 112.4 2 3681 E B 1996 112.4 2 3681 E B 1996 124.5 2 3684 E B 1996 124.5 2 3690 E B 1996 107.8 2 3690 E B 1996 124.5 3 4995 110.2 2 3695 E B 1996 121.5 3 4995 121.9 3 4995 139.1 1 0002 90% D 1996 152.8 3 6 6 6 6 1996 113.8 3 8 6 7 8 9 9 9 115.5 1 1 0005 74% D 1996 113.8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3662	1 3662	1 3662	1 3662	1,9662	1966	1 995	1 3662	1   1962	1 3662 E A 1995 133.3 139.3 139.3 139.3 146.1 147.6 155.5 155.5 155.5 155.6 15	1 3662 E A 1996 1925, 193.3 193.3 193.3 193.3 193.3 194.1 147.6 155.5 155.5 155.5 155.6 155.6 152.5 19	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industrials par

and Commodit	y Aggregati	ons	(1986	6=100)				prod	uits et	s prix d agréga	ations	de pro	duits (1	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other products of tex	ctile materials, i	n.e.s	1995	121.8	122.5	122.7	123.5	123.5	123.5	102.2	1000		es produit			ile, n.d.a
D691410 14 33 04	72%	D	1996	125.2	125.4	166.7	120.0	120.0	120.0	123.3	123.3	124.5	124.4	124.4	124.4	123.
Papermaker's felts D691413 14 33 04	3693 E	Α	1995 1996	136.3 142.1	136.9 142.1	137.6	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	Feutres 139.8	et tissus 139.8	de papetie 139.
Papermaker's felts, dr			1995 1996	131.7 138.1	133.5 138.1	135.3	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	Feutre: 135.9	s et tissus 135.9	de papet 135.9	ier, feutre 135.9	s sécheur 135.
Papermaker's felts, we				100.1								Facebook	- A 41.			
D692851 14 33 04			1995 1996	138.9 144.4	138.9 144.4	138.9	142.0	142.0	142.0	142.0	142.0	142.0	et tissus d 142.0	142.0	r, feutres 142.0	141.2
Jute bags (burlap sacional D691415 14 33 04	,		1995 1996	135.2 140.7	140.7 140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	Sa 140.7	cs de jute 140.7	(poches of 140.7	de toile d' 140.7	emballage 140.2
Tarpaulins and other of			1330	140.7	140.7											
D691420 14 33 04		С	1995 1996	120.8 121.0	120.8 122.1	120.8	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	ouverture 121.0
Bandages, surgical ga			1995	127.4	129.4	129.7	129.7	129.7	129.7	128.9	128.9	128.9	128.9	andages, 128.9	gaze et p 128.9	ansement 129.
D691424 14 33 04		В	1996	130.2	130.2										_	
Blankets, bedsheets, t D693044 14 33 91		С	1995 1996	111.4 116.0	113.6 118.1	114.5	115.6	115.8	116.0	116.1	116.7	116.5	raps, couv 117.5	rertures, s 116.2	116.1	et chiffon 115.
KNITTED PRODUCTS A	ND CLOTHING												PRODUIT	S EN TRI	COT ET V	ÊTEMENT
D693406 15	91%	С	1995 1996	117.1 119.1	117.4 119.3	117.8	118.0	118.0	118.0	117.9	118.4	118.7	118.8	118.9	118.9	118.
Hosiery and knitted			1995	116.5	116.9	117.1	117.3	117.3	117.4	117.4	118.3	117.8	117.6	Bas et 117.5	vêtement 117.7	s en trico 117.4
D691429 15 34	92%	C	1996	118.3	118.4											
Hosiery D691430 15 34 01	100%	В	1995 1996	119.1 121.7	119.5 121.7	119.5	119.7	119.6	119.9	119.6	121.5	121.4	121.8	121.3	121.5	onneteri 120.4
Knitted wear														V	etement	s en trico
D691434 15 34 02	90%	С	1995 1996	115.6 117.1	116.0 117.3	116.4	116.5	116.5	116.6	116.6	117.2	116.6	116.3	116.2	116.4	116.4
Sweaters, knitted, mer D691435 15 34 02		Α	1995 1996	119.0 123.3	119.8 123.3	120.5	120.6	120.6	120.6	121.0	121.2	Chan 121.2	dails tricot	tés, pour 121.2	hommes 121.2	et garçon 120.7
Underwear, men's, boy		,	1995	125.2	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	127.2	127.2	Sot 127.2	ıs-vêtemei 127.2	nts, pour 127.2	hommes 128.7	et garçon 126.4
D691436 15 34 02	7817 E	Α	1996	128.7	129.8											
Knit sweaters, blouses D691441 15 34 02			1995 1996	111.3 111.9	111.6 111.9	112.1	112.9	112.9	112.9	113.1	113.1	Chandails 113.1	112.0	et corsag 111.9	es, tricoté 111.9	is, femme 112.4
Clothing and access	ories												1101			ccessoire
D691443 15 35	90%	С	1995 1996	117.3 119.4	117.6 119.5	118.0	118.3	118.2	118.2	118.0	118.4	119.0	119.1	119.2	119.3	118.4
Clothing			1005	119.1	119.5	120.0	120.3	120.3	120.4	120.4	120.9	121.6	121.7	121.8	121.9	/êtement
D691444 15 35 01	. 91%	С	1995 1996	121.9	122.0	120.0	120.0	120.0	120.4							
Coats and overcoats, 1 D691445 15 35 01		В	1995 1996	116.6 118.6	116.6 118.6	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	Manteau 118.6	x et paleto 118.6	ots, pour 118.6	hommes 118.6	et garçon 118.
Men's suits and sport			1995	126.6	127.9	128.1	127.6	127.5	128.0	127.2	127.6	Co 129.6	mplets et 128.6		sport, por 130.8	ır homme 128.
D691446 15 35 01	7812 E	В	1996	130.8	130.8											
Pants, jeans and short D691447 15 35 01			1995 1996	125.7 130.1	125.8 130.1	126.3	128.8	128.8	128.9	129.6	Pai 129.6	ntalons, je: 129.8		rts, pour 129.9	hommes 129.9	et garçon 128.6

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Agg	regati	ons	s (1986	6=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (*	1986=1	00)		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		nual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moye	erage enne uelle
Pants, jeans, men's and boys			1005	100 A	100 /	122.0	1070	107.0	107.0	1001	128.1		ntalons, je 128.8	ans, pour 128.8	hommes 128.8		ırçon 127.0
D691448 15 35 01 7813 10	Е	В	1995 1996	123.4 128.9	123.4 128.9	123.0	127.8	127.8	127.0	128.1	120.1	128.6	120.0	120.0	120.0	'	21.0
Pants, other, men's and boys'			1995	128.2	128.5	129.8	129.8	129.8	130.1	131.1	131.1	Pani 131.1	talons, aut	tres, pour	hommes 131.1		ırçon 130.2
D691449 15 35 01 7813 20	E	В	1996	131.4	131.4												
Shirts, not knit, men's, boys'			1995	124.6	124.6	124.6	124.6	124.6	124.6	124.7	124.7	Chemises, 124.7	non tricot 125.3	tées, pour 125.3	hommes 125.3		arçon 124.8
D691450 15 35 01 7814	È	В	1996	125.3	125.3												
Underwear, women's			1995	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	123.0	123.0	123.0	123.0	3ous-vête 123.0	ments, po 123.5		mme 122.6
D691459 15 35 01 7838	E	В	1996	123.5	123.7												
Sleepwear, women's, girls'			1995	109.1	109.1	109.1	109.1	110.3	110.3	110.3	110.3		Vêtements 111.8		pour femi 111.8		t fille
D691460 15 35 01 7839	E		1996	111.8	111.8												
Uniforms, occupational clothin	g		1995	103.0	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	Uniforme 104.8	s et vêter 104.8	ments pro		onnel 104.2
D691464 15 35 01 7862	Е	В	1996	104.8	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	104.0	104.0	104.0		04.2
Beachwear			1005	407.0	407.0	407.0	407.0	467.0	407.0	407.0	407.0	400.4	100.4	100.1	Vêtemer		
D691465 15 35 01 7863	Е		1995 1996	127.9 133.4	127.9 133.4	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	133.4	133.4	133.4	133.4	1	129.7
Apparel accessories															soires d	e vête	emer
D691467 15 35 02	83%	С	1995 1996	135.4 136.8	135.8 136.8	135.8	135.6	135.6	135.6	135.4	135.4	135.4	135.4	135.4	135.4	1	135.5
Foundation garments			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·												Vêteme	nts de	e bas
D691469 15 35 02 7855	Е	С	1995 1996	132.9 137.0	133.6 137.0	133.6	133.6	133.6	133.6	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	1	133.3
Neckwear															T	ours d	le co
D691471 15 35 02 7857	F	В	1995 1996	141.5 140.7	141.5 140.7	141.5	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7		140.9
			1330	140.7	140.7									\/	âtemente	do fo	HEFTIF
Fur apparel	_		1995	79.5	79.9	79.9	79.8	79.9	78.8	78.7	78.7	78.7	78.6	78.7	êtements 78.8	ue io	79.2
D691479 15 35 03 7851	E	D.110	1996	78.7	78.8							001	1050 000	2011170.0			
LUMBER, SAWMILL, OTHER WO			1995	159.5	160.9	158.8	154.8	151.4	146.8	155.0	154.4	158.5	AGES, PRO 154.2	153.4			1 <b>VER</b> 155.0
D693407 16	89%	В	1996	152.4	154.8												
Lumber and timber			1995	171.6	173.2	167.1	157.4	150.1	142.8	152.4	150.8	156.9	149.1	<b>Scia</b> g 149.0	es et bo 149.1		155.8
D691500 16 36	88%	С	1996	150.1	154.4												
Lumber and ties			1995	172.8	174.5	168.1	157.8	150 1	142.4	152.5	150.9	157.3	149.1	149.0	Bois de c 149:1		uctio
D691501 16 36 01	88%	C	1996	150.2	154.7												
Lumber and ties, hardwood			1995	131.5	1000	125.6	121.6	117.0	1146	111.0	00.0	. 07.7	95.3		nstructio		
D691502 16 36 01 3311	100%	D	1996	101.5	126.2 101.6	125.6	121.0	117.5	114.6	111.2	99.0	97.7	30.0	94.8	101.5	1	111.4
Lumber and ties, softwood															struction,		
D691505 16 36 01 3312	88%	C	1995 1996	174.5 152.1	176.5 156.8	169.8	159.3	151.4	143.6	154.2	153.0	159.7	151.2	151.2	151.1	. 1	158.0
Lumber, softwood, spruce, Atla	antic										. 8	Bois de co	nstruction	, de résin	., épinette	e, Mar	ritime
D691506 16 36 01 3312 11	Ε	D	1995 1996	140.5 113.7	139.9 116.1	133.0	122.0	117.1	109.9	119.4	124.9	125.5	115.5	112.6	113.3	1	122.8
Lumber, softwood, Quebec												В	ois de con	struction	de résin	eux. Ω	uébe
D692870 16 36 01 3312 24	Ε		1995 1996	163.1 124.2	161.0 133.1	147.8	134.1	121.9	112.2	130.6	128.0						134.5
Lumber, softwood, spruce, Ont												Bois de	constructi	on de ré	sin énine	ette O	)ntar
D691511 16 36 01 3312 31		C	1995 1996	151.8 111.9	149.0 115.6	144.8	127.1	115.0	85.3	105.8	110.4	111.8	108.3	109.7			119.2
		-	1550	111.3	110.0							Boio de	construct	ion do ré	ein ein	ario C	Interior
Lumber, softwood, jackpine, Or			1995	165.9	165.9	159.3	144.1	132.6	113.4	143.9	137.4	148.2	construct 140.9	140.9			Intari 144.4
D691512 16 36 01 3312 32 Note: Indexes for the most		_	1996	143.5	146.5												

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industrials

and Commodity Aggregations	(1986=	=100)				prod	luits et	agrég	ations	oduits i de pro	duits (1	986=1	00)	
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Lumber, softwood, spruce, Prairies	1995	179.3	177.6	165.8	143.3	134.3	116.2	147.2	143.2	Bois de c 162.0	onstructio	n, de rési 141.8	n., épinet 146.7	te, Prairie
D691515 16 36 01 3312 41 E D		145.7	153.7					177.2	140.2	102.0	140.0	141.0	140./	150.5
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, B.C. inter D692859 16 36 01 3312 61 E	1995	174.6 151.7	172.4 157.7	167.3	152.4	144.5	137.3	151.8	151.2	Bois, 161.4	rés.,épin- 151.4	pin-sapin 151.5	, intérieur 151.9	de la CE 155.6
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. interior D692860 16 36 01 3312 62 E		197.7 188.5	196.6 198.9	194.1	178.8	168.7	166.2	184.8	190.4	Bois, rés 221.2	s., sapin de 195.7	douglas 185.3	, intérieur 189.7	de la CE 189.1
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. coast										Poio r	án nanin	do douale	na likkanal	da la 0 5
D692855 16 36 01 3312 71 E		208.4 194.8	208.4 194.8	208.4	208.6	209.0	209.0	209.0	209.0	207.8	és., sapin 207.8	209.0	198.2	207.7
Lumber, softwood, hem/fir, B.C. coast D692856		210.4 186.5	214.6 187.6	220.3	212.7	208.5	196.4	186.0	188.3	Bois, re 180.4	és., pruche 177.8	e/sap. bea 181.0	u, littoral 183.9	de la CE 196.7
Lumber, softwood, western red cedar, B.C., c	1995	164.8	189.1	172.0	183.7	175.4	178.1	179.4	171.0	175.3	lois, rés., t 173.4	huya géa 177.1	nt, littoral 174.9	de la CE
D692857 16 36 01 3312 73 E	1996	180.5	181.5											
Preserved or treated wood D691527		155.9 155.6	155.9 155.6	156.2	156.2	156.2	156.4	156.4	156.4	156.5	157.3	Bo 155.8	is préser 155.6	vé ou trait 156.2
Lumber, softwood, Atlantic D693191 16 36 91 3312 10 78% D		140.5 113.7	139.9 116.1	133.0	122.0	117.1	109.9	119.4	124.9	125.5	Bois de co	nstruction 112.6	n, de rés., 113.3	Maritime 122.8
umber, softwood, Quebec		163.1 124.2	161.0 133.1	147.8	134.1	121.9	112.2	130.6	128.0	140.6	Bois de 126.1	construct	tion, de ré	s., Québe 134.5
Lumber, softwood, Ontario		151.1 122.4	149.0 124.7	144.0	132.8	123.0	105.6	122.0	121.4	124.7	Bois de 121.0	construct	tion, de ré	s., Ontari 128.1
D693193 16 36 91 3312 30 100% C Lumber, softwood, Prairies	1995	176.6	174.9	163.3	141.1	132.3	114.5	144.9	141.0	159.6	Bois de 145.7	construct	tion, de ré	s., Prairie 148.2
D693194 16 36 91 3312 40 100% C Lumber, softwood, B.C.	1996	143.5	151.4								Bois	de constr	uction, de	rés., CE
		182.7 167.0	186.8 170.7	182.2	173.7	167.2	162.0	168.1	167.0	171.9	165.0	165.7	165.9	171.5
Lumber, softwood, B.C. interior D693600 16 36 91 3312 51 98%		175.3 155.0	175.1 160.7	169.6	154.7	147.0	140.8	154.4	154.8	Bois de 165.8	e construc 155.1	tion, rés. 154.2	, intérieur 154.9	de la C8 158.5
Lumber, softwood, B.C. coast D693601 16 36 91 3312 52 91%		192.7 183.4	202.8 184.4	199.5	199.6	194.8	190.9	186.7	183.7	Bois 180.3	de constru 178.5	uction, ré 181.4	s., littoral 180.9	de la CE 189.3
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. D693602 16 36 91 3312 53		204.2	203.8	202.8	196.9	193.2	192.2	199.5	201.7	Bois de co 213.0	nstruction 203.1	, rés., C 199.7	B., sapin 194.9	de dougla 200.4
Lumber, softwood, hemfir, B.C.	1995	206.8	215.0	217.0	207.2	202.6	192.4	184.3	187.7	Bois de ca 182.6	onst., rés., 178.6	pruche/s 180.1	apin beau 182.8	mier, CE 194.8
D693603 16 36 91 3312 54  Lumber, softwood, western red cedar, B.C.	1995	161.8	186.8	168.5	178.5	171.0	173.5	174.8	167.3	Bois de 0 171.3	onst., rés. 169.5	, thuya go 172.9	éant de l'o	ouest, CE
D693604 16 36 91 3312 55	1996	176.2	177.0							Bois de	const., ré	s., épinet	te-pin-sa	oin, Canad
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, Canada D693605 16 36 91 3312 60 100%		169.0 139.6	167.0 146.3	158.9	143.7	134.2	123.6	141.5	140.2	151.2	139.9	139.3	139.1	145.6
Lumb., softwood, spruce-pine-fir, east of the	1995	163.4 127.4	161.5 134.7	150.4	134.8	123.6	109.7	131.0	Bois de 129.0	const., rés 140.7	., épinette 128.3	-pin-sapi 126.9	n, est des 126.2	rocheuse 135.5
Spruce, jackpine, fir, Ontario D693048 16 36 91 3312 71 100% C	1995	158.0 125.9	156.5 129.3	151.2	134.7	122.8	97.7	122.7	122.3	127.9	Epi 122.7	nette, pir 123.5	gris, sar 124.2	oin, Ontari 130.4

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Price Indexes and Commodity Aggregations (1)	, by Comn 1986=100)	nodity					s prix d agréga			ndustri duits (1			
and Johnnouty Aggregations (	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Jackpine, total	95 162.7	161.6	153.3	136.8	126.1	109.7	136.7	131.8	144.5	135.4	133.2	Pir 134.2	gris, tota
D693049 16 36 91 3312 72 100% D 19		140.4	133.3	150.0	120.1	103.7	100.7	101.0		100.4	100.2	104.2	100.0
Spruce, central region 19 D693051 16 36 91 3312 73 100% D 19	95 150.8 96 113.9	148.8 121.3	137.0	123.2	111.3	98.6	119.0	116.4	126.9	114.0	Épine 113.7	tte, régio 112.8	on central 122.7
B.C., S-P-F, 2 x4 STD and better, S4S, K.D., R/L 19	95 173.3	170.2	164.6	146.1	136.8	129.9	147.8	145.0		-P-E, 2 x4 146.7	STD et me 148.1	eilleur, B4 148.9	IF, SEC, L./ 151.6
	96 149.5	156.5						Daia da		a litta mal i	O D	ah 4 Bl = = d	Amfatast
	195 171.8 196 175.0	188.9 176.3	177.9	184.3	177.5	176.5	176.3	170.8	173.0	168.3	172.1	171.6	-Americai 175.8
	95 270.1 96 238.9	274.8 239.2	286.4	275.2	270.6	255.0	238.8	Bois d 243.0	e const., r 224.5	és., littora 229.8	1 CB., ma 232.2	archés d' 233.9	outre-mer 252.9
Veneer and plywood													treplaqué
D691528 16 37 97% C 19	95 155.9 96 146.7	154.6 147.4	157.7	151.2	149.8	143.1	151.3	154.4	158.7	155.7	153.4	151.0	153.1
Veneer and plywood, hardwood 19 D691529 16 37 01 91% C 19	95 144.6 96 148.6	147.2 148.6	148.7	147.3	147.7	147.2	147.0	147.8	150.1	Placage 148.4	et contre 148.2	<b>plaqué</b> , 147.8	de feuill 147.7
Veneer, birch	95 157.6 96 173.3	159.2 177.2	163.9	159.4	161.4	162.3	161.3	160.8	169.7	166.8	168.4	Placage 170.3	de boulea 163.4
Veneer, hardwood, excluding birch	995 162.7	167.9	168.1	167.3	167.1	165.6	165.3	166.2	167.6	167.0	Autre pla	cage de 162.4	bois feuill 166.
Plywood, birch	95 135.4	158.9	145.8	145.6	144.9	146.3	145.4	146.9	145.4	144.0	Contro 144.5	eplaqué 145.7	de boulea 144.
D691533 16 37 01 3351 E C 19	996 149.3	150.4								Autro	control	aguó da	bois feuill
Plywood, hardwood excluding birch 19 D691534 16 37 01 3352 E C 19	995 136.2 996 138.2	136.0 138.2	137.1	136.5	137.4	136.1	136.1	138.0	138.7	139.4	138.7	138.7	137.
Veneer and plywood, softwood									1	Placage e		laqué, d	e résineu
	995 163.1 996 145.4	159.2 146.7	163.3	153.8	151.2	140.6	154.0	158.5	164.2	160.2	156.6	153.0	156.
	995 158.7 996 144.5	157.7 147.5	161.5	154.0	151.9	143.3	153.5	154.9	160.5	Cont. 157.8	replaqué d 155.5	le sapin 153.0	de Dougla 155.
Plywood, softwood excl. Douglas fir	995 160.7	153.8	158.3	145.7	142.0	128.1	146.7	154.2	160.9	Autre (	contreplaq 150.8	ué de bo	ois résineu 150.
	996 136.6	136.7											
	995 144.3 996 156.6	146.2 156.8	148.2	152.0	153.4	152.6	159.0	159.0	160.4	160.6	res matér. 159.1	en bois 157.9	travaillé 154.
Sash, door and other millwork products	005 121.1	101 1	121 5	121.4	121.6	120.0	120.4			orte et au			
	995 131.1 996 131.8	131.1 132.3	131.5	131.4	131.6	130.9	132.4	132.4	132.8	132.9	131.0	131.0	131.
	995 135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5		tes en bo 134.
	996 133.5	133.5											
	995 124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	132.7	132.7	Fenêtres, 132.7	châssis, c 132.7	adres de 1 132.7	portes et 132.7	de fenêtre 128.
	996 136.3	136.3											
	995 149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	Moulures 149.8	en bois, 149.8	pour la c 149.8	
Roof trusses, wooden	996 149.8	149.8									Charne	ntes de 1	nît en bo
19	995 111.2 996 112.5	111.2 113.1	114.5	114.5	114.5	114.5	109.9	109.9	112.5	112.5	112.5	112.5	toît, en bo 112.
Note: Indexes for the most recent six mon			to revisio	n — No	ta: Les	indices f	igurant po	ur les si	x mois le	es nius ré	cents sor	nt suiets	à révisio

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

Indices des prix des produits industrials por

and Commodity Aggr					louity			prod	es des luits et	s prix d agréga	les pro ations	oduits i de pro	industri duits (1	els, pa 986=1	oo)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Kitchen units or cabinets			1995	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	445.0				u section:
D691546 16 38 01 3366	E	С	1996	115.0	115.0		110.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0
Prefabricated buildings. wood D691550 16 38 01 3371	100%	D	1995 1996	130.0 132.7	130.0 136.0	131.7	130.4	132.0	130.4	130.4	130.4	132.0	Bâ 132.7	timents p	réfabriqu 132.7	és en boi: 131.3
Wooden box, coffins and other	r wood	end									Вс	oîtes, cero	cueils et a	utres pro	duits fin	is en boi:
D691556 16 38 02	79%	С	1995 1996	156.5 179.4	160.0 179.4	163.6	171.0	173.5	172.6	183.5	183.5	185.8	186.0	184.9	182.5	175.3
Pulpwood chips			1005	100.4	466.7	4747	400.0	400.0								ux de boi
D691557 16 38 02 2325	91%	D	1995 1996	160.4 214.5	166.7 215.0	174.7	190.9	196.6	200.8	215.5	215.3	215.5	216.8	217.0	216.7	198.9
Pulpwood chips, B.C. interior			1005	070.0	000.7	000.7	000.0	0.45.4								de la CB
D691562 16 38 02 2325 50	Е		1995 1996	278.9 405.2	283.7 405.2	289.7	332.3	345.4	370.5	405.2	405.2	405.2	405.2	405.2	405.2	361.0
Pulpwood chips, B.C. coast			1005	150.2	100.0	100.0	400.0	400.0	400.0	005.0						de la CB
D691563 16 38 02 2325 60	E		1995 1996	159.3 213.2	168.2 208.4	168.2	196.6	196.6	196.6	225.9	225.9	226.3	233.7	233.7	233.7	205.4
Particle board and waferboard			4005	440.7	450.4	440.0	444.0	400.0					neaux agg			
D691566 16 38 02 3358	Е	С	1995 1996	148.7 133.9	150.4 134.0	149.9	144.3	139.0	125.4	142.7	143.5	155.2	154.5	151.8	141.2	145.6
Pallets, wooden			1005	400.0	400.0	400.0	405.0	100.0	1000							es en boi
D691568 16 38 02 3377	Е	С	1995 1996	128.0 117.3	128.0 116.8	128.0	135.8	128.0	128.0	127.4	124.8	120.6	120.6	118.7	119.8	125.6
Shipping and distribution cont	ainers		1005	455.5	455.5	455.5	455.0						ts en bois			
D691571 16 38 02 3381	Е	В	1995 1996	155.5 144.0	155.5 144.0	155.5	157.0	157.0	157.0	148.2	148.3	148.3	148.0	148.0	148.0	152.2
Shingles, wooden																ux en boi:
D691572 16 38 02 3391	Ε		1995 1996	215.0 222.3	212.0 219.3	212.0	212.0	234.0	234.0	234.0	234.0	234.0	234.0	222.3	222.3	225.0
Shakes, wooden																ıs, en boi:
D691573 16 38 02 3392	Е	С	1995 1996	169.4 172.1	169.9 172.3	170.1	166.5	172.4	175.7	173.7	174.8	174.7	170.8	170.2	170.0	171.5
Caskets, coffins and other mort	ticians'	good				400.5	100 5	100.5	100 5	100.5			matériel po			
D691579 16 38 02 9419	Е	В	1995 1996	138.7 139.6	139.5 140.8	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.4
Containers, closures and wood	pallets									405.5			tenants, fe			
D693064 16 38 91 0002	87%	С	1995 1996	137.9 127.6	138.0 127.2	138.0	143.5	138.5	138.6	135.5	133.9	131.1	130.8	129.6	130.3	135.5
Shingles and shakes, wooden										407.7	100.1	400.4				us, en bois
D693065 16 38 91 0003	100%	D	1995 1996	187.6 192.1	186.7 191.1	186.8	184.6	196.9	198.9	197.7	198.4	198.4	196.0	191.0	190.9	192.8
Pulpwood chips, east of the roo	kies											1.40.0				rocheuse
D693425 16 38 91 0004	82%	,	1995 1996	116.8 144.2	123.0 146.0	133.6	137.3	141.5	138.8	142.9	142.6	142.8	143.2	143.6	143.0	137.4
Pulpwood chips, total B.C.													0.40 5			total CB
D693620 16 38 91 0005	100%		1995 1996	233.8 332.8	240.2 331.0	243.9	281.1	289.3	305.0	337.6	337.6	337.8	340.5	340.5	340.5	302.3
FURNITURE AND FIXTURES													UBLES ET			
D693408 17	92%	С	1995 1996	123.4 125.5	123.8 125.5	123.9	124.4	124.9	125.1	125.1	125.5	125.8	125.9	125.9	125.9	125.0
Household furniture												405.4	405.4			de maiso
D691581 17 39 01	92%	В	1995 1996	124.1 125.3	124.4 125.3	124.4	124.5	124.5	124.6	124.6	124.6	125.1	125.1	125.3	125.3	124.7
Household type furniture, wood									4.7.7	400	425	405.0	400.0			on, en boi
D691582 17 39 01 7411		В	1995 1996	135.8 135.8	135.8 135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8
Household type furniture, meta											4.5	,				n, en méta
	E	В	1995 1996	115.8 120.4	115.8 120.4	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	120.4	120.4	120.4	120.4	117.3
D691583 17 39 01 7412						o revision	n No	la. Les	indices fi	ourant po	ur les si	ix mois le	s plus réc	ents son	t suiets	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Pr and Commodity Agg				noaity					prix d agréga						
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Household type furniture, uph	olstered E B	1995 1996	120.1 121.9	121.1 121.9	121.1	121.1	121.1	121.5	121.5	121.5	121.5	Me 121.5	ubles de r 121.9	naison, r 121.9	embourré 121.3
Office furniture D691588 17 39 02	98% D	1995 1996	123.0 125.8	123.0 125.8	123.0	124.2	125.4	125.9	125.9	127.2	127.2	127.2	127.2	leubles 127.2	de burea 125.
Office furniture, record equipm	nent, wood E C	1995 1996	123.4 126.7	123.4 126.7	123.4	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7 M	eubles de 126.7	bureau e 126.7	t mat. de 126.7	classeme 126.7	nt, en boi 125.9
Office furniture, record equipm	ent, metal E B	1995 1996	128.7 133.0	128.7 133.0	128.7	129.2	133.0	133.0	133.0	Me 133.0	ubles de 133.0	bureau et 133.0	mat. de ci 133.0	assemer 133.0	it, en méta 131.6
School furniture D691591 17 39 02 7416	E C	1995 1996	141.4 142.7	143.3 142.7	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	Meub 143.3	les d'écol
Special purpose furniture D691593 17 39 02 7418	E B	1995 1996	116.4 117.6	116.4 117.6	116.4	116.4	116.4	117.7	117.7	121.4	121.4	121.4	Meuble 121.4	d'usage 121.4	spécialis 118.
Other furniture and fixtures	79% D	1995 1996	122.3 125.3	123.5 125.3	124.5	124.9	124.9	124.7	124.8	124.2	Autres 124.7	meubles 125.4	et articl 125.0	es d'am 124.8	eublemer 124.
Curtain rods, trucks and fitting	gs E B	1995 1996	126.2 131.7	126.2 131.7	130.4	130.4	130.4	130.4	131.7	131.7		es et mon 131.7	tures à rid 131.7	131.7	accessoire 130.
ockers and shelving 0691597 17 39 03 7419	E	1995 1996	125.2 129.2	125.2 129.2	125.2	125.2	125.2	125.2	125.2	125.2	129.2	129.2	Ca 129.2	siers et 129.2	ayonnage 126.
Bed springs and mattresses 0691598 17 39 03 7421	E C	1995 1996	117.6 119.7	119.9 119.7	121.3	121.3	121.3	120.7	120.8	119.3	118.4	119.8	119.1	ommiers 118.7	et matela 119.
Office furniture and record eq	uipment 100% C	1995 1996	126.0 129.8	126.0 129.8	126.0	127.9	129.8	129.8	129.8	129.8	Meub 129.8	les de bur 129.8	eau et ma 129.8	tériel de 129.8	classemer 128.
PULP AND PAPER PRODUCTS D693409 18	97% A	1995 1996	138.1 166.6	140.6 160.5	147.3	150.7	155.4	160.8	163.8	164.4	168.2	169.7	0IS ET PR 171.1	170.3	DE PAPIE 158.
<b>Pulp</b> D691600 18 40	100% B	1995 1996	167.7 200.3	175.1 175.4	185.8	189.9	190.9	206.2	210.0	211.2	211.9	219.9	222.5	<b>Pâi</b> 214.9	es de bo 200.
<b>Woodpulp, sulphate</b> D691601 18 40 01	100% B	1995 1996	162.2 191.8	166.2 163.9	178.0	182.4	183.1	199.7	201.6	202.0	202.3	211.8	<b>Pâte</b> 215.2	de bois, 207:7	au sulfa 192.
Woodpulp, sulphate, bleached D691603 18 40 01 3412	and semi-bl	1995	162.2 191.7	166.2 163.6	178.0	182.4	183.1	199.5	201.5	202.0 P	âte de bo 202.3	is, au sulf 211.8	ate, blanc 215.1	hie et se 207.6	mi-blanch 192.
Woodpulp, sulphate, bleached D691604 18 40 01 3412 1		1995 1996	154.2 181.0	154.4 160.3	175.3	174.9	177.1	190.9	192.8	194.9	Pâte de 195.2	bois, au : 196.5	sulfate, bl 196.9	anchie, c 190.9	lomestiqu 182.
Woodpulp, sulphate, semi-ble D691605 18 40 01 3412 1		1995 1996	176.7 208.4	183.5 173.2	200.9	200.8	199.0	218.3	217.5	.Pât 220.1	e de bois 220.9	, au sulfat 219.3	te, semi-b 237.5	lanchie, 228.2	domestiqı 210.
Woodpulp, sulphate, bleached D691606 18 40 01 3412 2		1995 1996	162.7 192.4	167.2 164.3	177.8	183.3	183.8	200.1	202.5	202.6	Pâte d 202.9	e bois, au 213.7	sulfate, b	lanchie, 209.5	exportation 193.
Woodpulp, sulphate, semi-ble D691607		1995	159.7 190.4	161.2 152.2	171.4	171.0	174.0	194.8	191.7	Pâ 193.6	te de bois 194.2	au sulfa 206.7	te, semi-t 207.7	lanchie, 196.8	exportation 185.
Woodpulp, sulphate, unbleacl D691602 18 40 01 3413	ned E C	1995 1996	166.2 198.8	169.3 179.7	177.6	183.9	183.4	208.7	206.9	206.1	205.6	215.4	Pâte de bo 216.6	ois, au su 209.8	ılfate, écri 195.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Cor	mmodity Aggr	egati	on	s (1986	6=100)	iodity							oduits i de pro				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
	sulphite, bleached 18 40 02 3414	100%	С	1995 1996	156.6 149.1	157.7 133.4	163.7	169.1	169.3	187.6	185.3	184.9	178.0	Pâ <sup>-</sup> 174.1	e de bois 168.2	, au sulfit 163.1	te, blanchi 171.
	sulphate, domestic			1995	159.6	161.3	181.4	181.1	182.3	197.5	198.7	200.9	201.4	Pâte de 201.9	bois, au	sulfate, o	domestiqu 189.
D693196	18 40 91 3412 10	100%	В	1996	187.6	163.4									200.0	133.0	105.
	sulphate, export 18 40 91 3412 20	100%	В	1995 1996	162.6 192.3	166.9 163.7	177.5	182.6	183.3	199.9	201.9	202.1	202.4	Pâte d 213.3	216.5	sulfate, 208.8	exportatio 193.:
Newsprint	and other paper sto	<b>ck</b> 98%	Δ	1995 1996	128.0 164.8	129.0 164.9	136.6	139.4	147.4	150.6	154.2	154.6	<b>Papi</b> 161.3	er journal 161.0	et autre 162.6	s pâtes 164.5	travaillée 149.
	and other paper for				104.0	104.5							p				
D691617			_	1995 1996	127.1 173.0	127.3 174.7	137.1	137.5	148.4	151.7	156.3	156.7	166.2	166.3	169.3	ipiers d'i 172.2	mpressio 151.
Newsprint p		100%	Δ	1995	125.8 176.8	125.9 179.0	136.9	136.4	149.0	152.3	156.9	157.5	168.6	168.2	172.0	Par 175.2	oier journa 152.
		10070		1330	170.0	175.0					-				D	*	
	18 41 01 3511 10	Е	Α	1995 1996	137.2 202.3	141.5 201.1	150.9	154.1	177.2	178.9	178.9	179.7	195.7	198.9	199.3	journal, o 199.4	tomestiqu 174.
	paper, export 18 41 01 3511 20	Е	A	1995 1996	124.3 173.2	123.7 175.9	135.0	133.9	145.1	148.6	153.9	154.3	164.9	163.9	Papier 168.2	journal, 171.8	exportatio 149.
Other paper	for printing	100%		1995 1996	132.2 157.0	133.2 156.5	138.0	142.0	146.0	149.1	153.7	153.7	155.7	158.3	Autres (	papiers d' 159.5	impressio 148.3
			D	1990	137.0	150.5							Δ.				
	for printing, domes 18 41 01 3519 10		В	1995 1996	127.1 145.8	127.2 144.6	132.0	137.9	139.4	141.3	145.5	144.9	144.0	utres papi 148.0	146.7	146.2	140.
	for printing, export 18 41 01 3519 20	F	В	1995 1996	139.3 172.3	141.5 172.9	146.2	147.6	155.0	159.8	164.9	165.7	A 171.9	utres papi 172.5	ers d'imp 173.2	ression, 177.8	exportatio 159.
	d and building boar											-		Carton e	t nannea	uix de co	nstructio
D691624		100%	В	1995 1996	127.8 142.6	130.1 141.3	131.0	140.7	142.1	142.9	144.5	145.1	145.2	144.3	143.2	143.2	140.
Liner board D691625		100%	С	1995 1996	141.8 157.3	141.6 155.9	144.0	158.0	161.2	161.9	161.6	163.8	164.0	161.7	158.7	Carto 157.6	n doublur 156.
Corrugating	container board			1995	138.9	138.9	138.9	160.8	160.9	160.9	160.9	160.9	160.6	Ca 160.6	ton ondu 160.6	ılé, pour 160.6	contenant 155.
D691628	18 41 02 3562	E	В	1996	160.6	153.9											
	folding and non-fold 18 41 02 3563	_	C	1995 1996	138.7 161.6	146.3 161.8	146.3	153.8	154.3	154.6	162.2	163.0	163.7	Carton po 163.7	ur boites 163.7	163.7	non pliar 156.
Other relate	d packaging boards								4.45.0	445.4	447.5	4.47.5	4.45.0				e connexe
D691630	18 41 02 3569	Ε		1995 1996	119.4 143.6	135.4 143.6	135.4	142.1	145.0	145.1	147.5	147.5	145.8	145.8	143.6	143.6	141.
Building par	per, not coated			1995	107.4	113.8	118.5	114.4	118.4	123.6	123.6	123.6	Papier de 123.6	construct	tion, non	enduit, n 123.6	i imprégn 119.
D691631	18 41 02 3571	Е		1996	123.6	123.6											
Building pa	per, coated			1995	99.1	99.0	99.3	100.2	100.7	102.6	103.2	103.3	Papi 103.4	er de cons 102.6	truction, 102.6	enduit or 104.0	imprégn 101.
D691632	18 41 02 3572	E	С	1996	103.6	103.8											
	ard, hard board	-	^	1995	111.6	111.6	111.6	111.6	112.3	112.3	112.1	112.1	112.1	Pann 112.1	112.1	onstructi 112.1	on, rigide 112.
	18 41 02 3573 ard, soft board	E	С	1996	112.1	112.1	117.4	122.6	124.1	123.8	122.5	117.5	116.8	Panne 115.8	aux de co	nstructio 114.7	n, flexible
D691634	18 41 02 3574 exes for the most r		С	1995 1996	116.3	114.7 114.7	117.4										

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revis See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product P and Commodity Ag	gregati	ons	(1986	5=100)										iels, pa 1986=1		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Other converted paper prod	ucts		1995	133.3	136.2	141.9	147.9	149.7	155.9	157.0	157.0	159.0	Autres pi 156.5	oduits de 155.2	papier 1	transform 150.
D691635 18 41 03	86%	С	1996	153.0	146.6	141.0	147.5	140.7	100.5				100.0	100.2	104.0	
Writing and reproduction pa	per		1995	113.1	114.0	118.9	119.3	119.3	121.0	121.0	121.0	121.0	Papiers 121.2	fins à écri 116.9	re et à re 117.0	productio
D691636 18 41 03 3521	Е		1996	117.8	119.6	110.5	113.5	113.0	121.0	121.0	121.0	121.0	161.4	110.3		110.
Fine papers, n.e.s.			1995	137.4	142.5	148.7	158.3	160.8	169.3	169.2	169.0	170.5	166.5	163.2	Autres p	apiers fin
D691637 18 41 03 3529	Е	Α	1996	158.7	148.4	140.7	130.3	100.0	109.5	103.2	103.0	170.5	100.5	105.2	101.2	105.
Wrapping paper, standard			1005	100 1	100.7	1417	1.40.0	140.0	147.0	450.0	140.6	150.0	151.4			e, standar
D691640 18 41 03 3541	100%	С	1995 1996	132.1 153.1	133.7 149.4	141.7	143.8	143.8	147.9	150.3	149.6	152.9	101.4	152.5	153.8	146.
Wrapping paper, standard, de	mestic		1005	407.0	400.0	400.0	400.0	440.0	447.0	4.47.0	4.47.0			ballage, st		
D691641 18 41 03 3541 1	0 E	Α	1995 1996	127.9 144.6	130.8 139.8	138.2	139.3	142.3	147.0	147.9	147.8	148.3	148.3	146.9	145.1	142.
Wrapping paper, standard, ex	port													iballage, si		
D691642 18 41 03 3541 2	20 E	С	1995 1996	138.4 166.1	138.2 164.0	146.9	150.6	146.1	149.3	153.7	152.2	159.9	155.9	161.0	166.9	151.
Paper board																Carto
D693067 18 41 91 0001	100%	В	1995 1996	138.6 158.1	141.9 156.2	142.9	156.2	158.0	158.3	160.6	161.7	161.8	160.8	159.4	158.9	154.
Building board														Panne	aux de c	onstructio
D693068 18 41 91 0002	100%	С	1995 1996	102.8 106.8	102.9 107.0	103.7	104.8	105.6	107.3	107.6	107.0	106.9	106.2	106.1	107.1	105.
Paper products															Produits	du papie
D691644 18 42	90%	В	1995 1996	131.3 141.1	132.5 139.6	134.0	138.2	139.8	140.8	141.9	142.4	143.4	142.9	142.8	142.7	139.
Boxes, bags and other pap	er contain	ers										Boîtes	, sacs et	autres co	ntenants	en papie
D691645 18 42 01	100%	Α	1995 1996	134.5 141.6	135.6 140.6	136.1	142.7	143.0	143.3	143.4	143.5	143.8	143.7	143.7	143.7	141.
Paper bags, printed or plain								-					Sa	cs en papi	er, imprir	nés ou un
D691646 18 42 01 3111	Е	В	1995 1996	133.8 143.0	135.9 141.1	137.5	139.7	138.3	139.3	141.0	141.0	142.7	143.1	143.1	143.1	139.
Set-up boxes, paper and pag													Boîtes n	nontées, e	n papier (	et en carto
D691648 18 42 01 3113		В	1995 1996	144.7 151.8	144.7 151.8	145.3	145.3	150.6	150.6	150.6	151.8	151.8	151.8	151.8	151.8	
Folding boxes, paper and pa									-					Boîtes, ei	n papier (	et en carto
D691649 18 42 01 3114	Ε	В	1995 1996	122.2 123.2	124.9 123.3	125.2	125.2	125.6	125.6	125.6	125.6	125.8	125.2	125.2	125.3	
Corrugated cartons and pac		_											Boîtes e	t cartons e	n matièr	es onduléi
D691650 18 42 01 3115		Α	1995 1996	141.8 151.6	142.1 150.0	142.1	154.1	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	
Drums, cans, cannisters, pap														Tonnelete	et hoîte	s, en papi
D691651 18 42 01 3116		С	1995 1996	95.9 99.4	96.2 99.4	96.2	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	
Paper consumer products												Dr	nduite du	papier, d	'usana i	iomectin
D691654 18 42 02	100%	D	1995 1996	112.5 125.6	111.7 122.4	109.8	112.8	117.0	120.3	123.8	125.2	126.4	126.1	126.5	127.8	
Paper towels	100 /6	В	. 1990	123.0	122.4											
	_	D	1995	115.6	116.3	109.1	113.7	118.3	125.4	130.9	131.2	133.9	136.7	136.1	135.9	ssuie-maii 125
D691655 18 42 02 3123		В	1996	137.0	128.9		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								Devile	
Toilet paper	-	D	1995	115.9	115.0	114.6	117.1	123.6	128.8	135.7	138.8	139.8	140.5	. 141.8	144.5	hygiéniq 129
D691656 18 42 02 3124	E	В	1996	142.2	139.8										D	
Facial tissue			1995	118.9	112.5	114.0	115.3	124.4	126.4	129.6	131.8	137.0	128.8	128.7	Papiers 123.6	-mouchoi 124
D691657 18 42 02 3125		В	1996	127.0	126.9											
Sanitary napkins, diapers, ta	·		1995	106.8	106.8	105.3	107.1	108.0	107.8	108.9	Servi 108.4	ettes et t 108.8		ygiéniques 107.6	et couc 111.8	
D691658 18 42 02 3126  Note: Indexes for the mo		С	1996	106.8	103.9											

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industrials par

and Commodity Aggr	egati	on	s (1986	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	duits ir de proc	luits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Paper table napkins, table cloths	s		1995	112.7	113.0	110 5	101.0	100 0	1040	400.0	400.5	107.0	Serviette	s de table	et nappes	s, en papie
D691659 18 42 02 3127	Е	В	1996	132.5	133.3	112.5	121.8	126.8	134.2	132.3	139.5	137.9	140.4	142.4	134.5	129.
Other paper products			1995	138.3	140.8	145.4	4.47.5	140.4	140.0	450.0	154.4	450.7	454.5			du papi
D691660 18 42 03	72%	С	1996	149.4	148.3	145.4	147.5	149.1	149.6	150.6	151.1	152.7	151.7	151.0	150.2	148.
Paper plates, drinking cups			1995	135.8	125 7	100.0	100.0	407.0	1400	440.0				Assiettes et		
D691663 18 42 03 3121	E	Α	1996	144.0	135.7 144.0	136.3	136.8	137.8	142.6	143.2	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	140.
Envelopes, printed or plain			1005	175.0	400 0	400.0	107.0	407.0	407.0	407.0	407.0			en papier,		
D691665 18 42 03 3129	E	Α	1995 1996	175.3 199.8	183.3 199.8	188.9	197.0	197.0	197.0	197.0	197.0	197.5	199.8	199.8	199.8	194.
Gummed paper and tape			1005	407.0	444.0									uban adhé		ier gomm
D691674 18 42 03 3595	E	С	1995 1996	137.0 151.9	141.2 151.9	141.2	141.6	145.5	145.5	147.4	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	146.
Converted paper, treated			4005	100.0	407.7											ormé, trai
D691675 18 42 03 3596	Е	В	1995 1996	129.3 136.1	127.7 136.1	128.7	129.4	132.4	133.4	134.9	135.8	135.8	135.9	135.8	136.0	132.
Converted paper, excluding trea	ted		4005	100 7										papier tra		
D691676 18 42 03 3598	Е		1995 1996	123.7 129.6	123.7 128.2	123.7	129.9	129.9	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	129.
Converted aluminum foil														minium en		
D691679 18 42 03 4681	Ε	В	1995 1996	128.6 134.1	129.5 134.2	132.1	131.4	132.6	133.0	134.2	134.9	135.3	134.8	133.9	134.0	132.
Carbon paper, typewriter ribbon	IS													et rubans		
D691681 18 42 03 9013	Е		1995 1996	112.5 113.2	112.5 113.8	112.8	112.8	112.8	112.8	113.4	113.4	113.2	113.2	113.2	113.2	113.
Loose leaf binders and parts														rs de feuill		
D691682 18 42 03 9015	Ε		1995 1996	139.3 150.7	139.8 149.6	142.9	143.2	143.2	143.2	150.2	150.2	147.5	147.5	147.5	147.5	145.
Office and stationery supplies														peterie et f		
D693070 18 42 91 0002	75%	С	1995 1996	157.5 178.2	163.0 174.8	173.3	176.5	176.6	176.7	178.3	178.4	182.1	181.3	179.3	179.3	175.
PRINTING AND PUBLISHING																ET EDITIO
D693410 19	18%	D	1995 1996	159.4 175.4	162.8 174.1	166.5	169.2	172.4	175.3	175.9	175.9	177.1	176.7	176.0	176.1	171.
Tags and labels, printed or plain	)													tiquettes,		
D691695 19 43 02 3122	Е	С	1995 1996	159.0 163.0	159.0 163.0	159.1	159.2	159.4	159.5	159.8	159.8	159.8	159.5	159.5	159.5	159.
Business accounting records														ocuments		
D691698 19 43 02 8992	E	В	1995 1996	227.2 268.7	239.4 265.4	249.2	260.1	272.7	282.9	281.8	282.9	285.2	284.4	281.3	280.3	269.
PRIMARY METAL PRODUCTS														ITS METAL		
D693411 20	91%	В	1995 1996	140.1 129.7	139.8 130.3	137.8	136.0	133.9	135.2	135.8	136.3	134.6	131.0	131.8	132.2	135.
Iron and steel products																de l'acid
D691703 20 45	89%	В	1995 1996	121.3 120.9	121.5 121.0	121.7	122.0	122.2	122.4	121.9	122.1	121.9	121.4	120.8	120.9	121.
Primary steel products														de premi		
D691704 20 45 01	87%	С	1995 1996	120.4 119.9	120.9 119.9	121.2	122.0	122.3	122.4	122.1	122.1	122.0	121.3	120.7	120.3	121.
Blooms, billets, slabs, carbon st	eel													tes et bran		
D691713 20 45 01 4419		В	1995 1996	128.3 127.1	130.2 127.1	129.9	131.3	131.7	131.4	131.0	130.9	131.9	129.3	128.2	128.5	130.
Concrete reinforcing bars, not t														e pour le b		
D691715 20 45 01 4425		В	1995 1996	136.8 137.0	139.3 137.0	139.3	141.7	143.5	143.6	144.3	144.8	145.0	137.3	137.2	137.2	140.
Wire rods, hot rolled																nés à chau
D691716 20 45 01 4426	E	0	1995 1996	117.4 119.7	117.4 119.7	117.6	118.4	121.7	121.7	121.9	121.9	121.9	120.5	119.7	119.7	120.
Note: Indexes for the most i	E	U	1000			a sovicio	Not	2: 100	indicos fi	gurant no	ur les si	v mois les	nlue ré	cents sor	t sulets	à révisio

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggreg					noaity								ınaustrı duits (1			
, 00				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenno annuello
Bars and rods, carbon steel			1995	126.7	127.3	128.5	128.5	128.5	128.7	129.2	129.2	127.9	127.7	rres et tig 127.4	es, d'aci	er ordinaii 128.0
D691717 20 45 01 4427 10	00%	В	1996	126.5	126.3											
Bars, carbon steel, hot rolled D691718 20 45 01 4427 10	F	В	1995 1996	127.8 125.2	128.6 125.0	128.9	128.9	128.9	129.1	128.9	128.9	127.3	arres, d'aci 127.0	er ordinair 126.5	re, lamine 125.3	es à chau 128.0
													Barres, d'ac	ior ordina	iro Iamii	náoc à froi
Bars, carbon steel, cold finished D691719 20 45 01 4427 20	E	В	1995 1996	122.5 130.9	122.5 130.9	127.1	127.1	127.1	127.1	130.1	130.1	130.1	130.1	130.9	130.9	128.0
Bars and rods, alloy steel			1005	100.0	1000	101.4	120.0	120.0	121.0	121 E	120.2	120.0	120.4			d'acier all
D691720 20 45 01 4429 10	00%	С	1995 1996	126.6 130.7	128.0 129.9	131.4	130.9	130.9	131.9	131.5	132.3	132.3	132.4	131.6	130.5	130.9
Bars, alloy steel, hot rolled			1005	105.0	107.0	100.4	100.0	100.0	100.4	100.0	100.0	120.4				ées à chau
D691721 20 45 01 4429 10	Ε	С	1995 1996	125.8 128.7	127.3 127.9	130.4	129.8	129.3	130.4	129.9	130.3	130.4	130.4	129.6	128.4	129.3
Bars, alloy steel, cold finished			1005	400.0	104.0	140.0	140.0	444.0	445.0	145.0	140.4	140.0				nées à froi
D691722 20 45 01 4429 20	Ε	С	1995 1996	133.9 149.0	134.9 147.6	140.0	140.2	144.6	145.8	145.2	149.4	149.8	150.1	149.4	149.0	144.4
Plate, carbon steel, not fabricated			1005	104.0	405.0	105.0	1000	105.7	105 1	104.0	100 5	105.1				travaillée
D691723 20 45 01 4431	E	Α	1995 1996	124.3 122.3	125.8 122.3	125.3	126.2	125.7	125.1	124.0	123.5	125.1	125.6	123.9	124.4	124.9
Plate, alloy steel, not fabricated			1005	404 F	100.0	1040	104.0	1001	1001	1001	1001	105.6				travaillée
D691724 20 45 01 4432	Е		1995 1996	121.5 125.2	123.9 125.2	124.0	124.8	126.1	126.1	126.1	126.1	125.6	125.3	125.5	125.2	125.0
Sheet and strip, carbon steel, not t	abrio	cated											illes et feui			
D691725 20 45 01 4434 10	00%	Α	1995 1996	122.4 118.3	122.4 118.3	122.6	122.5	122.4	122.2	121.8	121.7	121.2	120.2	119.8	118.8	121.5
Carbon steel sheets, hot rolled													uilles d'aci			
D692843 20 45 01 4434 10	Е	Α	1995 1996	123.5 118.5	123.5 118.5	123.7	123.7	123.5	123.4	122.9	122.6	122.2	120.8	120.4	119.0	122.4
Carbon steel sheets, cold finished													euilles d'ac	cier ordina	aire, lami	nées à fro
D692844 20 45 01 4434 20	E	Α	1995 1996	119.9 118.0	120.2 118.0	120.1	119.9	120.0	119.7	119.5	119.6	119.0	118.9	118.5	118.3	119.5
Sheet and strip, alloy steel													Fe	uilles et fe	euillards,	d'acier all
D691726 20 45 01 4435	Е	В	1995 1996	120.0 130.6	120.0 130.6	123.4	125.2	126.9	128.6	129.2	132.3	130.4	131.4	129.0	130.6	127.3
Galvanized steel sheeting and strip	ing												Feuilles	et feuillar	ds, d'aci	er galvanis
D691727 20 45 01 4437	Е	В	1995 1996	121.6 119.2	121.6 119.2	121.6	121.6	121.6	121.6	120.4	120.4	120.4	120.4	119.2	119.2	120.8
Tinplate													Feu	illes et fe	uillards,	de fer-blar
D691728 20 45 01 4438	Е	Α	1995 1996	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9	111:9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9		111.9	111.9
Grinding balls, steel														Boulets	de broya	ge, en aci
D691734 20 45 01 4492	Е	Α	1995 1996	100.4 103.1	100.4 103.1	100.4	100.4	100.4	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.1	103.1	102.7
Steel pipe and tubing, steel														Tuya	ux et tui	es d'aci
D691735 20 45 02 10	00%	В	1995 1996	116.7 114.9	116.6 114.9	117.1	116.6	117.3	117.2	116.4	116.6	116.7	116.2	115.3	114.9	116.5
Pressure pipes, steel		-												Tuvaux	de press	sion, d'aci
D691736 20 45 02 4451	S		1995 1996	105.3 133.0	107.1 133.0	108.8	113.3	122.8	120.6	127.1	128.2	130.7	130.9	131.5	131.3	121.5
Mechanical steel tubing														Tuhes	mécanin	ues, d'aci
D691737 20 45 02 4452	E	В	1995 1996	137.9 137.9	137.9 137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9
Other pipe and tubing, carbon stee				107.0									Autres tuy	ally of tub	nes d'aci	er ordina:
D691738 20 45 02 4454		В	1995 1996	119.8 112.9	119.8 112.9	120.0	118.1	118.1	118.1	116.9	117.0	117.0	115.5	114.5	114.5	117.4
Other pipe and tubing, alloy steel			, 550	112.9	112.3								Auto	e tingue	at tubor	d'anior ell
D692814 20 45 02 4455	5	0	1995	106.4	106.8	108.8	109.4	112.6	113.3	114.2	114.2	115.4	115.7	115.3	115.5	d'acier all
Note: Indexes for the most rec	_	С	1996	115.2	114.8	A	- A1-		to Page 1							

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Agg				5=100)	,				es des uits et				duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
Pron and steel foundries D691741 20 45 03	91%	C	1995 1996	129.1 130.1	128.3 131.5	127.3	125.4	125.1	125.8	125.0	125.9	125.6	125.5	Fonderie 125.3	s de fer 128.4	et d'acie 126.4
Steel castings															Moule	noo d'ooi
D691742 20 45 03 4493	E	В	1995 1996	138.4 137.9	139.7 139.3	135.2	125.7	125.7	125.8	122.8	129.4	127.0	131.7	128.0	132.3	ges d'acie 130.1
Municipal iron castings D691744 20 45 03 4495	E	С	1995 1996	125.1 131.3	125.6 131.3	130.0	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	onte de m 131.1	oulage poi 131.1	ur voirie 131.1	municipal 130.1
Cast iron pipe D691747 20 45 03 4498	E	С	1995 1996	100.3 103.9	100.3 103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	Tuya: 103.9	ux en font 103.3
Iron castings, n.e.s.														Autres	moulag	es de font
D691748 20 45 03 4499	E	Α	1995 1996	139.2 142.2	139.1 144.5	136.7	135.8	135.5	135.9	135.5	135.5	135.6	135.0	135.4	140.1	136.6
Iron and steel pipe fittings D691749 20 45 03 4674	E	С	1995 1996	122.1 127.4	124.6 127.4	128.0	128.0	128.0	128.8	128.8	128.8	128.1	Raccords of 127.4	le tuyauter 127.4	rie, de fe 127.4	r ou d'acie 127.3
Ferro-alloys D693073 20 45 91 0001	100%	D	1995 1996	99.6 109.5	100.6	100.9	112.3	112.2	112.6	112.3	110.2	109.6	109.0	110.1	Fe 109.8	rro-alliage 108.3
Pig iron and steel ingots D693074 20 45 91 0002		D	1995 1996	117.3 120.5	118.5 120.5	118.4	121.4	121.3	121.2	120.8	120.8	121.5	122.0	Ling-	ots de fe 121.4	er et d'acie 120.5
Steel blooms, billets and slabs D693075 20 45 91 0003	100%	D	1995 1996	142.3 143.2	143.4 143.0	144.9	145.5	144.9	145.4	144.9	145.3	146.1	Bloo 144.8	ms, billette 143.7	es et bra 143.7	mes d'acie
Steel bars and rods D693076 20 45 91 0004	88%	С	1995 1996	123.5 125.1	124.3 124.9	125.2	125.8	127.2	127.6	127.9	128.1	127.7	125.9	Ba 125.5	arres et t 125.1	iges d'acie
Cast iron pipe and steel pipe fi	ttings		1995	119.9	122.1	125.6	125.6	125.6	126.4	126.4	126.4	Tuyaux 125.6	en fonte (	et raccords 125.0	s de tuya 125.0	ux en acid
D693077 20 45 91 0005  Bars, hot rolled, steel	100%		1996	125.0	125.0	129.4	129.2	129.1	129.6	129.3	129.4	128.4	Ba 128.2	urres d'acie	er, lamin 126.4	ées à chau 128.5
D693078 20 45 91 0006  Bars, cold finished, steel	100%		1996	126.5	126.1	118.3	118.4	119.1	119.3	121.5	122.1	122.2	122.3	Barres d'ac 122.8	ier, lami	nées à fro
D693079 20 45 91 0007 Sheet and strip in various form	100% ns	С	1996	122.7	122.5	120.7	120.8	121.0	121.1	120.6	120.9	120.8	Feuilles et	feuillards 120.1	de diver	ses forme
D693080 20 45 91 0008	100%	С	1996	120.2	120.2							Moula	ges de fon	te et racco	ords de t	uv en acie
Iron casting and steel pipe fitti D693081 20 45 91 0009	100%	C	1995 1996	135.2 138.7	135.7 140.5	134.6	134.0	133.7	134.2	133.9	134.0	133.9			137.1	134.4
Plate, carbon and alloy D693218 20 45 91 0010	100%	В	1995 1996	124.0 122.6	125.7 122.6	125.2	126.1	125.7	125.2	124.3	123.8	125.1	125.6	Tôles, d'ac 124.0	ier ordir 124.5	naire et all 124.9
Sheet and strip, cold reduc., ca				119.9	120.2	120.6	120.7	121.1	121.2	121.1	121.7	120.9	euilles, lan 121.0	n. à froid, a 120.2	cier ord	, allié et s
D693219 20 45 91 0011	100%	В		120.1	120.1											
Aluminum products	0.601		1995	152.8	160.9	153.2	146.8	145.5	143.1	141.0	143.8	142.1	133.2		ts de l' 132.3	aluminiu 143.
Manufactured aluminum pro			1996	132.1	128.5	124.1	122.6	122.5	123.2	121.4	121.2	Pr 122.0	oduits de 120.3	l'alumini 119.5	um, ma 118.6	nufacture 121.
D691758 20 46 03 Aluminum castings and forging		В	1996	117.9	118.4	124.9	123.8	122.4	123.7	119.5	119.2	121.0	Moula 118.4	ges et forg	geages of	'aluminiu

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Agg	regation	ons	(1986	6=100)				prod	luits et	agrég	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Ann
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyen annue
Aluminum struct, shapes and e	extrusion	S	1995	113.3	115.9	116.5	113.8	114.0	113.9	113.6	113.5	Autres pro	ofilés de cl 112.6	harpente 108.9	ou refoulé 104.4	s en alı 112
D691763 20 46 03 4529	E	В	1996	104.4	104.4	110.5	110.0	114.0	110.5	110.0	710.0	110.4			104.4	, , ,
Aluminum and aluminum alloys D693082 20 46 91 0001	s, casting		1995 1996	125.0 120.4	127.8 119.9	127.8	126.8	126.4	128.6	126.3	126.3	Alu 126.5	minium et 123.4	alliages ( 122.9	d'aluminiu 121.5	ım, moı 125
Copper and copper alloy pro	ducts											Pro	duits du (	cuivre et	d'alliage	de cui
D691764 20 47	93%	С	1995 1996	210.4 175.1	203.4 174.9	209.1	202.7	189.9	202.0	206.4	203.2	194.1	187.5	194.6	197.3	200
Primary copper products			1995	216.8	206.8	216.5	206.1	190.3	210.9	213.5	207.8	Produits 196.8	du cuivre 190.3	de prem	ière tran 200.1	sformat 204
D691765 20 47 01	92%	C	1996	171.0	174.6	210.5	200.1	130.0	210.5	210.0	207.0	130.0	100.0	155.0	.200.1	20
Copper ingots, refinery shapes			1005	000.4	000.0	000 0	000.0	400.7	040.0	040.4	010.0	400.0	100 F		d'affinag	
D691767 20 47 01 2553	Ε	В	1995 1996	220.1 172.6	209.6 176.4	220.0	209.0	192.7	213.9	216.4	210.2	198.8	192.5	202.2	202.7	207
Secondary copper products													du cuivre			
D691770 20 47 02	95%	D	1995 1996	217.7 197.6	216.0 188.2	215.3	216.1	209.5	203.3	213.2	213.1	208.9	199.4	203.3	212.4	210
Copper wire rods														F	ils machir	ne de cu
D691771 20 47 02 4531	Ε		1995 1996	224.0 188.6	211.9 185.6	220.8	215.7	210.9	207.8	212.3	210.4	206.5	196.1	207.9	218.1	21
Copper plate, sheet and strip		-											Tôles.	feuilles et	t feuillard:	s. de cu
D691773 20 47 02 4534	F	R	1995 1996	211.9 204.9	219.6 190.7	212.7	219.3	209.2	200.4	215.1	216.5	211.9	203.5	200.4	208.4	210
			1330	204.5	130.7							Pari	roe tigge o	t profilée	en alliago	os do su
Copper alloy bars, rods and sh		^	1995	215.1	222.3	209.7	216.5	210.0	198.7	215.2	217.5	212.7	res, tiges e 202.7	198.4	207.6	210
D691774 20 47 02 4541		-	1996	208.1	188.4							T01	. 115 4 . 6			
Copper alloy plate, sheet and s			1995	210.4	217.3	208.5	213.2	205.8	199.0	211.4	212.8	Toles, 1 208.6	feuilles et 1 200.8	euillards, 198.5	en alliage 206.3	es de cu 201
D691775 20 47 02 4543	E	A	1996	204.0	191.8	<del></del>										
Manufactured copper produc	ts		1995	175.3	175.3	171.9	173.4	165.7	163.5	169.3	172.9	166.1	Produ 162.3	its du ci 164.2	ivre, ma 168.3	nufactu 16
D691776 20 47 03	95%	С	1996	166.3	161.0											
Bare copper wire and cable			1995	182.0	187.9	189.6	184.2	179.5	179.0	176.9	176.9	163.8	167.3	ls et câble 160.2	es de cuiv 170.5	re dénu 17
D691778 20 47 03 4535			1996	170.0	168.6				.,,,,	170.0	170.0	100.0		700.2	170.0	
Copper alloy pipe and tubing			1995	210.4	211.6	200 2	200 1	200.2	200 5	200 6	200.2	202 5			en alliage	
D691780 20 47 03 4542	Ε	В	1996	196.2	188.4	208.2	208.1	200.3	200.5	209.6	209.2	203.5	197.4	198.2	203.0	20
Copper alloy castings			1005	440.5	454.4	420.7		150							s en alliag	
D691781 20 47 03 4544	Е	В	1995 1996	149.5 157.1	151.4 157.7	153.7	152.5	152.4	152.9	153.4	153.4	155.0	153.6	154.3	155:2	15
Copper products cast., rolled a	and extru	ided										Produ	its du cuiv	re moulés	s, laminés	et refo
D693083 20 47 91 0001	94%	D	1995 1996	205.8 183.4	202.3 175.2	201.0	202.1	193.3	187.8	196.4	198.8	191.4	183.4	188.3	196.6	19
Copper alloy prod. cast., rolled	and extr	rude	d									Produit	s d'alliage	du cuivre	. moulés	lam. et
D693084 20 47 91 0002			1995 1996	184.5 182.4	188.0 176.1	184.9	186.2	181.9	179.5	186.3	186.8	184.6	179.8	179.4		18
Nickel products		-													Produits	e du nie
D691782 20 48	70%	_	1995 1996	173.5 145.6	166.5 160.4	144.7	145.9	136.6	146.2	161.9	165.5	157.4	149.1	160.1		15
	13/0	-	1990	145.0	100.4											
Primary nickel products	000/	•	1995	173.4	166.6	144.2	145.5	136.3	145.7	161.8	165.4		du nickei 149.0	160.0	156.0	istorma 15
D691783 20 48 01	90%	C	1996	145.5	160.5											
Nickel ingots, refinery shapes			1995	173.4	166.6	144.2	145.5	136.3	145.7	161.8	165.4	157.3	149.0	Profilé 160.0	s d'affinaq 156.0	ge de ni 15
D691785 20 48 01 2556	E	С	1996	145.5	160.5											
Other non-ferrous metal pro	ducts		1995	136.2	128.8	130.0	129.0	126.2	127.6	128.3	127.7	126.8	Autres p 123.5	roduits d 126.2	e métal 1 126.7	non feri 12
D691790 20 49	96%	C	1996	126.3	129.2					, 23.0					120.7	1 %

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100) .lan Foh March April July Aug Sent Oct Nov Dec. Annual average .lan Fév. Mars Avril Mai Juin Juillet Anût Sent Oct Nov Dác Movenne annuelle Primary refined non-ferrous metals Profilés d'affinage de métaux non-ferreux 1995 135.4 127 1 128 7 127.6 125.3 126.5 126.7 125.8 125.3 126.2 126 4 127.0 D691791 20 49 01 96% C 1996 126.5 129 9 Lead primary forms Profilés d'affinage de plomb 1995 160 0 154.0 155.2 156.6 152.0 156.8 157.9 155.5 157.9 169.0 177 3 160 0 D691792 20 49 01 2558 E C 1996 173 1 190.0 Refined zinc, including secondary Profilés d'affinage de zinc, incl. secondaire 1995 163.7 142 4 146 5 146.6 140.5 139.9 143.5 138.1 133.0 130.2 136.4 138.3 141 6 D691794 20 49 01 2560 Ε R 1996 135.4 140.2 Refined gold bullion Profilés d'affinage d'or et d'alliages d'or 1995 104 7 103 7 107.2 105.0 1023 1049 103.4 103.0 103.1 100.4 102.4 104 0 103 7 D692743 20 49 01 2563 S 1996 105.9 109 4 Silver Argent 1995 90.5 88.6 89 5 96.7 97.5 083 94 9 97.6 98.8 95.5 92.9 96.3 94 8 D691795 20 49 01 2564 E 1996 97 7 104.3 Other non-ferrous refinery shape Autres profilés d'affinage, de métal non ferreux 1995 136.3 151.0 149.9 138 1 116.2 130.5 128 6 130.5 133.6 1348 130.8 120.8 D691808 20 49 01 4514 F 1996 119.6 1196 Secondary metals, alloyed (non-ferrous) Profilés d'affinage, de métaux (non-ferreux) alliés 1995 123.1 123.8 124 5 121.3 120.1 121 4 121 8 121.9 122 1 121.5 122.5 123.3 122.3 D691815 20 49 03 95% n 1996 122 4 Solders, inc. block, rods, wire Soudures (toutes formes) 1995 106.8 111.6 108.2 105.8 113.0 108.9 114 2 114 4 1146 117.3 118.8 118.5 1127 D691816 20 49 03 4512 F С 1996 117.7 117.7 Manufactured products Produits manufacturés 1995 110.8 110 6 110.9 116.3 115.5 116.0 115.5 115.6 115.8 115.0 115 4 116.0 1145 D691821 20 49 04 100% C 1996 116.2 116.8 Precious metal, fabricated basic products Profilés semi-ouvrés, de métaux précieux 1995 90.7 898 96.2 92 2 91.8 92 6 93.6 90.1 91.6 91.3 92.1 D691822 20 49 04 4550 F Ð 1996 93.5 97 n Precious metal and alloys, primary form Métaux précieux et alliages, profilés primaires 93.8 1995 91.6 90.1 97.2 96.2 97.1 94.4 97.0 91.4 1996 D693085 20 49 91 0001 100% n 93.7 97.9 Other non-ferrous base metals Autres métaux de base non-ferreux 1995 168.8 158 6 148 6 152.9 155.5 157.1 156.7 161.2 157.3 D693086 20 49 91 0002 100% D 1996 156.5 154 METAL FABRICATED PRODUCTS SEMI-PRODUITS MÉTALLIQUES 1995 124.6 125.6 127.4 128.0 128.5 128.6 128.8 128.7 128.6 128.9 D693412 21 82% В 1996 129.0 129.2 Chaudières, réservoirs et plaques Boilers, tanks and plates 146.0 147 4 147.5 147 4 147 4 147.5 147.5 147 4 147.4 1995 140.2 146 0 147 4 D691827 21 50 76% C 1996 147 5 147.5 Chaudières de chauffage et autres chaudières Heating and other boilers 139.2 139.2 139 2 139 2 139.2 139 2 139.2 139.2 139 2 139.2 139 2 1995 139.2 139.2 D691831 21 50 02 94% D 1996 140.8 140.8 Chaudières de chauffage, générateurs de vapeur Heating boilers, steam generating units 144.1 144.1 144.1 144.1 144.1 144.1 144.1 144.1 144 1 144.1 1995 144 1 144 1 1996 146.8 146.8 D691833 21 50 02 6511 F Matériel de chauffage à eau chaude Hot water heating equipment 131.8 131.8 131.8 131.8 131.8 131.8 131.8 131.8 131.8 131.8 131.8 131.8 1995 131.8 D691834 21 50 02 6512 Ε В 1996 131.8 131.8 Réservoirs et tôles d'acier Tanks and plates 149.1 149.1 149.2 149.2 149.1 149.1 149.2 146.6 146.6 149.1 149 1 1995 136.4 148.9 148.9 58% D 1996 D691836 21 50 03 Réservoirs Tanks 164.7 164.7 164.7 164.7 164.7 164.7 162.5 164.7 164.7 1995 147.0 160.6 160.6 164.7 164.7 D691838 21 50 03 4621 E В 1996 164.7 Produits de charpente, fabriqués en métal Fabricated structural metal products 120.7 120.9 120.8 119.0 119.9 120.5 120.8 119.3 118.0 118.7 115.7 116.0 1995 120.8 120.7 80% C 1996 D691839 21 51

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggregation	ons	s (1986	6=100)	liouity							de pro					
, 33 3			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		nnual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Mo	verage yenne nuelle
Structural shapes		1995	116.4	116.7	117.1	117.7	118.4	119.3	120.4	120.8	121.5	121.9	Pr 121.7	ofilés de 122.1		119.5
D691840 21 51 01 70% Structural shapes, steel		1996	121.5	121.5									Profilés	de charpe	nte	d'acie
D691841 21 51 01 4441 100%	D	1995 1996	118.9 124.9	119.4 124.9	119.9	120.8	121.8	122.3	123.9	124.4	125.4	125.9	125.2	125.8		122.8
Structural steel shap., unfab. heavy and D691842 21 51 01 4441 10 E	inte	r. 1995 1996	118.6 125.0	119.1 125.0	119.7	120.8	121.9	122.5	124.2	124.8	Prof. de ch 126.1	narp., noi 126.5		126.0		limens 123.0
Structural steel shapes,unfab. barsize D691843 21 51 01 4441 20 E		1995 1996	121.2 124.4	121.2 124.3	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2		de char 122.0	o., non-tra 124.4	v., dimen. 124.4		la barro 121.8
Prefabricated metal building and str D691845 21 51 02 100%		1995	116.1 118.8	116.1 118.8	116.1	116.1	116.1	117.8	118.2	118.2		s et ouv 118.2	rages préi 118.2	iabriqués 118.2		<b>méta</b> 117.3
Prefabricated metal buildings D691846 21 51 02 4687 100%	D	1995 1996	122.7 126.4	122.7 126.4	122.7	122.7	122.7	124.6	125.3	125.3	125.3	Bâ 125.3	timents pi	réfabriqué 125.3	-,	n méta 124.2
Prefabicated metal buildings, thin wall D691847 21 51 02 4687 10 E		1995 1996	128.7 132.6	128.7 132.6	128.7	128.7	128.7	130.2	131.2	131.2	Bâtime 131.2	nts préfa 131.2	briqués, e 131.2	n métal, à 131.2		r minc 130.1
Other fabricated structural metal pro		ts 1995 1996	115.0 121.9	115.5 121.6	119.9	121.0	121.4	121.7	122.4	At 122.5	itres produ 122.4	iits fabri 122.4	<b>qués de c</b> 122.3	harpente 122.3		méta 120.7
Doors and windows, incl. herm.  D691851 21 51 03 4611 100%	D	1995 1996	116.2 124.9	116.5 124.8	121.1	123.0	123.3	123.7	124.8	124.8	124.8	Po 124.6	rtes et fen 124.6	êtres, cor 124.6	npri	s herm 122.7
Doors, metal D691852 21 51 03 4611 10 E	D	1995 1996	131.0 141.3	131.0 141.3	139.3	139.8	139.8	139.8	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	Porte 140.2	es, e	n méta 138.5
Windows, metal D691853 21 51 03 4611 20 E	D	1995 1996	93.7 101.5	93.7 101.5	93.7	99.0	99.0	99.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	Fenêtre 102.0	es, e	n méta 99.2
Hermetically sealed window units, meta D691854 21 51 03 4611 30 E	l	1995 1996	108.0 112.3	110.5 111.7	110.5	110.5	112.7	115.6	115.0	115.0	115.0	Fe 113.6	nêtres, en 113.6	métal, he 113.6	rm. s	scellée 112.8
Structural and architectural metal prod. D691855 21 51 03 4619 E		s. 1995 1996	112.9 117.1	113.7 116.5	117.8	117.8	118.4	118.5	118.5	118.9		prod. en 119.0	métal pou 118.8	r la consi 118.8	t. et	l'archi 117.6
Metal products D693087 21 51 91 0001 64%	D	1995 1996	115.0 122.0	115.5 121.7	119.9	121.1	121.5	121.7	122.4	122.6	122.5	122.5	122.4	Produ 122.4	its e	n méta 120.8
Other metal fabricated products D691857 21 52 84%	В	1995 1996	126.4 130.1	127.2 130.5	128.1	128.6	128.8	128.9	129.4	129.6	129.8	lutres pi 129.6	oduits m 129.5	étallique: 129.9	s fal	<b>briqué</b> 128.8
Stamped and pressed metal products D691858 21 52 01 55%		1995 1996	122.5 127.7	124.1 128.4	126.4	127.4	127.1	127.7	127.5	127.4		roduits 1 127.0	m <b>étall., e</b> 127.3	mboutis 127.7	et m	126.6
Roofing and siding, metal D691859 21 52 01 4612 E		1995 1996	131.4 141.9	134.6 141.9	136.8	140.1	141.7	141.7	141.9	141.9	141.9	141.9	Toiture 6	et pareme 141.9	nt, e	n méta 139.8
Ceilings, partitions and panels, metal D691860 21 52 01 4613 E	D	1995 1996	129.4 129.5	131.5 128.5	130.9	133.2	132.0	132.0	132.4	131.5		Plafonds, 133.4	cloisons e	t pannear 132.8	ıx, e	n méta 132.0
Culvert pipe, corrugated metal D691867 21 52 01 4686 E	В	1995 1996	127.1 139.0	128.7 139.0	137.3	137.7	137.7	137.7	138.5	138.5	138.5	Tuyat 138.5	138.5	eau, en n 138.5	nétal	ondul 136.4
Cans and other metal containers D691872 21 52 02 92%	В	1995 1996	115.0 116.7	115.0 116.7	115.0	115.0	114.9	114.9	115.7	115.7		Boîtes e 116.0	t autres c 115.9	ontenants 115.9	s, eı	n <b>mét</b> a 115.4

IABLE - 2	
Industrial Product Price Indexes, by Commodity	
and Commodity Aggregations (1986=100)	

Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Aggre	egati	ons	s (198	6=100)				prod	luits et	agréga	ations	de pro	industri duits (1	986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Cans, metal, food and non-food			1995	111.9	111.8	111.8	111.9	111.6	111.7	112.7	112.6	Boîtes er	métal, po			es produit
D691874 21 52 02 4624	E	A	1996	114.0	114.0					112.7	112.0	110.1	113.0	112.9	113.0	112.3
Wire and wire products D691877 21 52 03	92%	С	1995 1996	125.3 129.1	126.0 129.0	126.8	127.5	127.7	128.1	129.2	129.6	129.8	Fil et 129.6	produits 129.3	de fils r 129.3	nétallique 128.2
Wire, excl. barbed uncoaed. carb												Eil non	harboló no		ort d'osi	or andinal
D691879 21 52 03 4462		С	1995 1996	124.6 132.0	128.4 131.2	129.0	129.0	129.2	129.3	132.2	132.8	133.3	barbelé, no 133.3	133.1	133.1	130.6
Wire, steel, coated			1005	404.0	404.0	400.0	4000								Fil d'acie	r, recouve
D691881 21 52 03 4464	Е	С	1995 1996	121.2 128.4	121.9 128.1	122.8	123.8	124.2	125.0	128.1	128.1	128.7	128.7	128.7	128.7	125.8
Wire rope, steel			1995	165.0	166 E	100 F	100 F	400 5	400.4	400.4	100.1					ique d'acie
D691883 21 52 03 4466	E	В	1996	165.9 168.4	166.5 169.3	166.5	166.5	166.5	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4	167.6
Wire fencing, welded or woven			1995	142.4	142.4	142.4	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7		s en treillis			
D691884 21 52 03 4631	Е		1996	146.7	146.7	172.7	140.7	140.7	140.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	145.6
Springs, wire, excl. chassis sprin	g		1995	121.1	120.9	121.2	120.0	119.5	121.5	120.9	121.0	Ressor 121.5	ts, en fil m 120.6			
D691888 21 52 03 4635	E	С	1996	116.6	117.0	121.2	120.0	113.0	121.5	120.5	121.0	121.5	120.0	116.3	116.9	120.1
Bolts, nuts, screws, washers, fas	teners		1995	110.0	110.0	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	Boulons, 6	ecrous, vi	is, rondel 110.2	les et rivet 110.1
D691891 21 52 03 4641	E	С	1996	110.2	110.2						110.1	110.1		110.2	110.2	110.1
Nails, tacks and staples			1995	135.9	135.9	139.4	139.4	139.4	139.4	143.6	143.7	143.7	143.0	lous, bro	quettes e 143.0	t crampon 140.8
D691892 21 52 03 4642	E	С	1996	143.2	143.2											
Rods, wire and electrodes, weldi	ng		1995	116.4	116.4	116.4	120.5	120.5	120.5	120.5	122.1	122.1	Electrodes 122.1	de soudu 122.1	re, tiges 122.1	ou bobine 120.1
D691895 21 52 03 4661	E		1996	122.1	122.1											
Hardware, tool and cutlery			1995	130.0	129.6	131.2	131.9	131.9	130.5	131.8	132.3	132.6	<b>Quinc</b> 132.2	allerie, 132.3	outil et 133.5	coutelleri 131.7
D691896 21 52 04	94%	С	1996	133.9	134.1											
Builders hardware			1995	128.7	129.4	135.2	140.4	144.7	136.7	143.6	144.4	Quincaller 144.4	ie à l'usage 140.6	e des ent 139.9	repreneur 144.5	s en cons 139.4
D691897 21 52 04 4643	E	С	1996	141.8	141.8											
Dies, moulds and cutting and fo	rming		1995	120.3	120.1	121.3	120.0	119.6	120.1	119.6	120.6	Matrices 120.7	, moules e 119.9	t outils to 120.4	ranchants 121.0	et à profi 120.3
D691901 21 52 04 5244	E	С	1996	120.7	121.1											
Hand and edge tools, garden imp	plemen	ts	1995	134.8	132.1	132.1	132.1	128.8	129.0	129.0	129.0	Outils 130.5	tranchants 134.3	et de jare 134.3		nécanique 131.7
D691902 21 52 04 7513	E	В	1996	137.4	137.4											
Heating equipment		,	1995	120.3	120.4	120.7	122.1	125.2	125.3	125.4	125.4	125.4	125.3	Ma 125.4	tériel de 125.5	chauffag 123.9
D691905 21 52 05	89%	D	1996	125.6	125.6											
Warm air furnaces, all types			1995	116.1	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.3	116.3	116.3	Fouri 116.3	naises à a 116.3	air chaud, 116.3	tout genr 116.3
D691906 21 52 05 6513	E	С	1996	116.3	116.3											
Parts for heating equipment			1995	131.3	131.3	131.3	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	eces de n 136.8	natériel d 136.8	e chauffag 135.4
D691911 21 52 05 6526	E	В	1996	136.8	136.8											
Plumbing fixtures and valves,	metal		1995	151.0	155.1	155.5	155.5	155.5	156.1	156.1	156.2	156.3	riel de plo 156.2	156.2	157.2	, <b>en méta</b> 155.6
D691913 21 52 06	94%	В	1996	157.2	159.7											
Valves, iron and steel body			1995	135.5	137.2	137.2	137.1	137.3	139.9	139.9	140.3	140.3	140.2 V	alves, à c 140.3	orps de fo 141.5	er et d'acie 138.9
D691914 21 52 06 4671	100%	С	1996	141.5	141.5									3		A / / / /
Valves, high alloy steel			1995	143.1	147.4	147.6	146.8	146.4	146.8	146.5	147.8	148.0	Valves, 147.4	à corps d 147.7	'acier for 148.1	tement alli 147.0
D691915 21 52 06 4671 10	E	В	1996	147.9	148.2	o revisio			indices fi							

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggre	egatic	ns	(1986	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	de prod	duits (	1986=1	00)	
	<u> </u>	_		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Valves, other D691916 21 52 06 4671 20	E	С	1995 1996	133.7 140.0	134.9 140.0	134.9	134.9	135.2	138.4	138.4	138.6	138.6	138.6	Valves, à 138.6	140.0	cier, autre 137.1
Valves, non-ferrous metal			1995	125.5	125.4	127.1	126.6	126.4	126.6	125.3	125.3	125.3	125.0	Valves, en 125.1	métaux i 125.3	non ferreu 125.7
D691917 21 52 06 4672		В	1996	125.2	125.4											
Sanitaryware, including bathtub D691921 21 52 06 6711		В	1995 1996	138.3 145.0	144.0 145.5	144.5	145.0	145.0	145.0	145.0	145.0	145.0	145.0	ticles sanit	145.0	144.3
Plumbing fittings D691922 21 52 06 6712	Е	А	1995 1996	156.0 169.2	168.1 169.2	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	aiton de ple 168.1	168.9	et raccord 167.2
Plumbing fixtures and sanitary w	are, n.e		1995 1996	124.0 124.9	124.9 124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	Autre ma 124.9	tériel de 124.9	plomberie 124.9	et article: 124.9	s sanitaire 124.8
Other metal fabricated product	is, n.e.	\$.	1995	127.3	127.4	127.8	127.8	128.3	128.3	128.4	128.4	Autres 128.6	produits 128.5	tabriqués 128.5	, <b>en mé</b> 128.6	tal, n.d.a 128.2
D691924 21 52 07	89%	D	1996	129.0	129.1								4	- 4 - 6 111 1	- 41	
D691729 21 52 07 4439	Е		1995 1996	125.5 125.5	125.5 125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	et feuillard 125.5	125.5	recouver 125.5
Kitchenware, metal or metal enamed D691934 21 52 07 8511	melled E		1995 1996	127.6 132.3	127.6 132.3	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	Articles 127.6	de cuisin 127.6	e, en métal 127.6	ou en m 127.6	étal émail 127.6
Metal pipes, fittings and sidings D693088 21 52 91 0001	64%	D	1995 1996	128.8 135.9	131.7 135.7	133.5	135.8	136.2	136.2	136.3	136.3	136.4	Tuyaux, 136.8	raccords e 136.5	t pannea 136.5	ux en mét 135.
Kitchen utensils D693089 21 52 91 0002	81%	D	1995 1996	127.8 131.2	127.8 131.2	127.8	128.0	. 127.9	128.1	128.1	128.1	128.1	128.0	127.6	Jstensile: 127.6	s de cuisir 127.9
Wire fencing, screening and net D693091 21 52 91 0004			1995 1996	144.2 148.2	144.2 148.3	144.2	148.4	148.3	148.4	148.4	148.4	148.4	lôture en 148.4	treillis, toil	es et file 148.2	ts, en mét 147.3
Bolts, nuts, screws, washers			1995	116.4	116.4	117.3	117.3	117.3	117.4	118.5	118.5	118.5	118.3	oulons, écr 118.3	ous, vis 118.3	et rondelle 117.
D693092 21 52 91 0005	100%		1996	118.4	118.4							Manaéa:	al da aba	uffana à air	- abassal	
Heating equipment, warm air, ex D693093 21 52 91 0006	100%		1995 1996	121.5 123.5	121.7 123.5	121.7	123.6	123.6	123.6	123.5	123.5	123.5	123.5	uffage à air 123.5	123.5	123.
Fuel burning equipment D693094 21 52 91 0007	45%	D	1995 1996	117.9 120.6	117.9 120.6	119.2	119.2	119.2	119.2	120.2	120.2	120.2	120.2	Mai 120.6	ériel de 120.6	combustic 119.
Valves D693095 21 52 91 0008	97%	С	1995 1996	131.5 135.0	132.6 135.1	133.3	133.0	133.0	134.7	134.1	134.4	134.4	134.2	134.3	135.1	Valve 133.
Pipe fittings, not iron and steel D693096 21 52 91 0009	90%	R	1995 1996	162.6 170.4	168.4 174.3	168.6	168.9	168.9	168.9	169.2	169.2		ccords d 169.2	e tuyauteri 169.2	e, non er 170.4	fer et aci
MACHINERY AND EQUIPMENT					177.0									MAC	HINES ET	MATÉRIE
D693413 22	83%	В	1995 1996	125.5 128.9	125.8 129.0	126.2	126.2	126.2	126.5	127.4	127.3	127.4	127.8		128.5	126.
Agricultural machinery															Machine	s agricol
D691939 22 53	82%	D	1995 1996	123.0 126.4	123.3 126.4	123.7	123.5	123.6	123.7	123.7	123.8	123.8	125.3	125.9	126.3	124.
Other agricultural machinery D691944 22 53 02	78%	n	1995 1996	124.3 127.9	124.7 127.9	125.1	124.9	125.0	125.1	125.1	125.2	125.3	127.0	Autres 127.6	machine 127.8	s agricolo 125.
Cultivators and weeders			1000		121.3									Cultivat	ouro ot a	désherbeu

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

Indiana dan priv dan produita industriala

Industrial Product Pric and Commodity Aggre	gatio	ons	(1986	5=100)	louity			prod	uits et	agréga	ations	de pro	industri duits (1	eis, pa 986=1	er (00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Grain drills, incl. combination dril	ls		1005	100.0	100.0	100.0							Semoir	s de grar	ndes cultu	res, autre
D691947 22 53 02 5413	Ε	В	1995 1996	128.9 124.1	128.9 124.1	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	124.1	128.5
Haying machinery D691949 22 53 02 5415	Ε	В	1995 1996	118.3 118.0	118.3 118.0	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.0	118.0	118.0	118.0	lachines of	le fenaisor 118.2
Swathers and windrowers			1995	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	Anda 134.2	ineuses et 143.2	moisson 143.2		
D691950 22 53 02 5416	E	В	1996	143.2	143.2		104.2	104.2	107.2	104.2	134.2	134.4	143.2	143.2	143.2	136.5
Other agricultural and irrigation n	nateria	l and	l equip. 1995	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.7	128.5	Aut 128.5	res mach. e 128.5	t matérie	agricole 128.5	s et d'irrig 128.0
D691956 22 53 02 5428	Е		1996	128.8	128.8								120.0	120.0	120.0	
Other industrial machinery			1995	125.7	126.0	126.4	126.4	126.5	126.8	127.7	127.6	127.7	Au1 128.0	res mac 128.3	hines in 128.7	dustrielle: 127.2
D691958 22 54	84%	В	1996	129.1	129.3											
Material handling equipment	700/	0	1995	121.3	121.3	121.3	121.6	121.7	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	Matéri 122.9	el de ma 122.9	nutention 122.0
D691964 22 54 02	79%	U	1996	123.8	123.8								04-			
Conveyors and conveying system D691965 22 54 02 5111	is E		1995 1996	129.8 132.4	129.8 132.4	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	sembles of 129.8	onvoyeur 129.8
Hoisting machinery				102.4	102.4										Machine	s de levag
D691967 22 54 02 5131	Е	В	1995 1996	139.1 144.1	139.1 144.1	139.1	139.1	139.1	141.0	141.0	141.0	141.1	141.1	144.1	144.1	140.7
Industrial trucks, tractors									-				Ch	ariots et	tracteurs	industriels
D691969 22 54 02 5141	Ε	C	1995 1996	103.9 103.9	103.9 103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9
Miscellaneous material handling e	equip.,	n.e.s														anutention
D691971 22 54 02 5193	E		1995 1996	110.2 110.4	110.2 110.4	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2
Metalworking machinery and e	quipm	ent	1005	137.4	137.9	138.9	135.2	134.8	135.3	134.8	M: 134.9	achines (	et matériel 134.4	pour tr	availler 1	es métaux 135.7
D691979 22 54 04	89%	D	1995 1996	136.5	136.8	130.9	133.2	134.0	133.3	134.0	134.5	133.0	134.4	134.0	135.2	135.7
Other metalworking machinery, n.	.e.s.		1995	146.1	145.7	146.4	138.0	137.3	138.2	137.3	137.4	137.6	Autres ma	ichines à	travailler 138.0	les métaux 139.6
D691984 22 54 04 5239	E	D	1996	140.9	141.6	140.4		107.0	100.2	107.0	107.4	107.0			100.0	
Construction machinery and ed	uipme	ent	1995	124.6	124.9	124.9	124.9	125.0	125.0	125.0	125.0	124.9	Machines 127.8	et matér 128.4	riel de co 128.4	nstruction 125.7
D691986 22 54 05	76%	D	1996	131.1	131.1											
Earth moving and allied equipme D691987 22 54 05 5220		С	1995 1996	128.2 133.1	128.2 133.1	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	Ma 128.2	tériel mo 128.2	bile de terra 133.1	assement 133.1	et matéri 133.1	el connex 129.4
Earth moving equipment attachn	nents												uxil. de ma			
D691988 22 54 05 5221	Ε		1995 1996	133.1 135.8	133.1 135.8	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.0	133.1	135.8	135.8	133.5
Concrete mixing and construction	n equi	pme		400.4	4444	144.4	1.1.1.1	146.4	146.4	146 1			xage du bé	ton et éq 146.1		onstruction 144.3
D691994 22 54 05 5227	Е		1995 1996	130.1 150.0	144.1 150.0	144.1	144.1	146.1	140.1	146.1	146.1	146.1	146.1	140.1	146.1	144.0
Other general purpose mach. a	nd eq	uip.	1005	122.9	132.9	133.9	134.3	134.2	134.6	136.5	136.3	lutres ma	achines et 136.5	matérie 136.8	1, <b>d'usag</b> 137.4	e commu
D692000 22 54 06	95%	В	1995 1996	132.8 137.5	137.5	100.5	104.0	104.2	.54.0	.00.0						
Metal end products, n.e.s.			1995	102.0	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	99.1	99.1	99.1	Autres pr 99.1	oduits fin 105.3	is en méta 101.9
D692002 22 54 06 4699	E	С	1996	105.8	105.8											
Ball bearings, roller bearings	5	0	1995	140.0 142.1	139.6 143.2	141.4	139.1	138.2	139.3	138.5	138.6	140.1	Rou 138.6	lements 141.6	à billes et 142.7	à rouleau 139.8
D692003 22 54 06 5042		С	1996	146.1	140.2						M	atériel de	transmiss	ion de pu	issance h	nydrauliqu
Hydraulic power transmission eq		0	1995	142.3	147.3 151.4	148.3	149.1	149.1	149.1	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	148.9
D692005 22 54 06 5044  Note: Indexes for the most re		С	1996	151.4		la socioio	n No	to: Loc	indicae fi	gurant no	ur lee ei	v mois le	ae plue réc	ente en	at enjote	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggre	gations	s (1986	6=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	1986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Mechanical power transmission	equip.	1005	120.0	120 7	1200	1200	120.1	120.2	130 /		Matériel d	e transmis 142.0	sion de p	uissance 142.8	mécaniqu 140.
D692006 22 54 06 5045	E C	1995 1996	138.0 143.7	138.7 143.8	138.9	138.9	139.1	139.2	139.4	141.0	141.0	142.0	142.0	142.0	140.
Industrial furnaces, kilns and ove		1995 1996	146.1 147.1	146.1 147.1	146.1	148.1	148.1	148.1	148.1	148.1	148.1	Fourneau 148.1	ıx, étuves 148.1	et fours 148.1	industrie 147.0
														Compre	sseurs d'a
Air compressors D692008 22 54 06 5071	E B	1995 1996	122.4 122.7	122.4 122.7	122.4	122.4	122.4	122.4	122.7	122.7	122.7	122.7	122.7	122.7	122.
Fans and blowers, industrial		1005	404.4	101.4	400 5	1040	105.0	125.0	125.0	135.9	135.9	Ventilat			industrie
D692011 22 54 06 5074	E C	1995 1996	131.4 135.9	131.4 135.9	133.5	134.0	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	133.9	135.9	135.9	134.
Power pumps					1000	1000	400.0	440.0	444.0	444.0	444.0	444.0	444.0		otopompe
D692014 22 54 06 5081	E B	1995 1996	139.3 141.6	139.3 141.6	139.6	139.6	139.6	140.2	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.6	140.
Parts for pumps															de pompe
D692015 22 54 06 5082	E C	1995 1996	131.0 133.7	131.0 133.7	131.3	131.3	131.3	131.3	132.5	132.5	133.7	133.7	133.7	133.7	132.
Self-contained water pumping sy	stems										5	Systèmes a	utonome	s de pon	npage d'ea
D692016 22 54 06 5083		1995 1996	113.2 113.6	113.2 111.9	113.2	113.2	113.2	113.2	113.6	113.6	113.6	113.6	113.6	113.6	113.
Packaging machinery													Ma	chines à	empaquet
D692017 22 54 06 5091	E C	1995 1996	124.3 124.7	124.2 124.9	124.4	123.7	123.4	123.7	124.4	124.4	124.5	124.0	124.5	124.8	
		1330	124.7	124.0							Matérial	d'épuratio	n de l'air	at da dái	noussiara
Air purification and dust collection		1995	123.3	123.3	123.3	128.5	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	
D692021 22 54 06 5095	E	1996	130.4	130.4							A				
Machinery, n.e.s., classified by fu		1995	142.1	143.4	146.6	147.0	147.0	147.6	147.6	147.6	147.6	tres machi 148.3	nes class 148.3	ees selor 148.3	
D692023 22 54 06 5097	E C	1996	148.3	148.3											
Air conditioning equipment		1995	129.5	131.2	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	Mat 131.6	ériel de c 131.6	limatisatio 131.
D692030 22 54 06 6532	E B	1996	131.6	131.6											
Display cases, refrigerated		1995	119.4	119.4	119 4	119.4	119 4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4		Comptoir 119.4	s réfrigére 119.
D692031 22 54 06 6536	E B	1996	119.4	119.4	710.7		110.4	110.4		110.4	110.4	110.4		110.4	
Commercial refrigeration equipm	ent, n.e.s.	1995	1040	1040	105.0	1045	1040	1044	104 1	1041		stre matéri			
D692032 22 54 06 6537	E C		124.9 124.9	124.8 125.2	125.0	124.5	124.2	124.4	124.1	124.1	124.3	123.8	124.1	124.4	124.
Refrigeration condensers		1005	100 7	100 7	100.7	100 7	100 7	100 7	100 7	400 77					éfrigération
D692034 22 54 06 6542	E B	1995 1996	123.7 125.6	123.7 125.6	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	124.4	124.4	123.
Air cond. and refrig. equip., n.e.s											- Au	itre matérie	el de clim	atisation	et de réfri
D692035 22 54 06 6543	E B	1995 1996	120.3 121.4	120.3 121.4	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	121.4	121.4	120.
Parts, air conditioning and refric	ation										Pièces	de matérie	el de clim	natisation	et de réfri
D692036 22 54 06 6544		1995 1996	143.1 136.5	139.9 136.5	139.9	141.8	137.3	140.2	139.1	136.5	136.5	136.5	136.5		
Fans, electric portable and dome											Ventilat	eurs électi	rinues d	nmestinu	es nortati
D692037 22 54 06 6920	E C	1995 1996	116.9 121.0	116.9 121.0	116.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	119.1	119.1		121.0	
		1330	121.0	121.0										Danaulan	. at balana
Scales and balances	F . P	1995	113.6	113.6	115.7	116.2	116.2	116.5	116.2	117.6	117.6	117.6	117.6		et balanc 116
D692039 22 54 06 7066		1996	117.6	117.6											
Other specialized machinery a		1995	131.0	131.5	131.7	132.5	133.0	133.1	133.6	133.6		hines et 1 134.8	matériel, 134.9		
D692042 22 54 07	79% C		135.7	135.7											
Woodland log handling and tree		1995	140.5	145.7	145.7	145.7	145.7	145.7	145.7	145.7		forestier d 147.1	e manut. 147.1		
D692043 22 54 07 5191	E B	1996	149.3	149.3											

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Aggreg				nodity			Indic	es des luits et	s prix o agrég	des pr ations	oduits i de pro	industri duits (1	els, pa 986=1	ar (00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Rock drilling and earth boring mac	hinery	1005	107.0	400.0	407.0						M	lachines à p	perforer l	e roc et à	forer le so
D692045 22 54 07 5211	E C	1995 1996	137.2 137.0	136.9 137.2	137.0	136.4	136.3	136.5	137.0	137.0	137.1	136.7	136.9	137.2	136.9
Drill bits, rock drilling machinery		1005	100.0	440.0	440.0	440.0	440.4						de machi	nes à per	forer le roc
D692046 22 54 07 5212	E C	1995 1996	120.0 119.4	119.2 119.4	119.2	119.2	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4
Parts, rock drilling machinery		1005	100.0	110.4	440.4	440.4								ines à per	forer le roo
D692047 22 54 07 5213	E C	1995 1996	122.0 120.6	119.4 120.6	119.4	119.4	120.6	120.6	120.6	120.6	120.6	120.6	120.6	120.6	120.4
Mining, quarrying and ore dressing	mach.	1005	100.0	400.0	400.0	454.5						tion des mi	nes et du	traite. de	es minerais
D692048 22 54 07 5214	E B	1995 1996	130.8 133.2	130.8 133.2	130.8	131.0	131.0	131.5	132.9	132.9	132.9	132.9	132.9	132.9	131.9
Sawmill and wood working machin	ery	1005									Machine	es de scieri	es et mac	h. à trava	iller le bois
D692058 22 54 07 5251	E B	1995 1996	146.7 156.3	146.7 156.3	146.7	146.7	153.2	153.2	153.2	153.2	155.9	155.9	155.9	156.3	152.0
Pulp and paper industries machine	ry										Machir	nes pour l'i	ndustrie	des pâtes	et papiers
D692060 22 54 07 5253	ЕВ	1995 1996	151.6 158.9	152.3 158.9	153.6	154.8	154.8	154.8	155.3	155.3	157.9	157.9	158.2	158.2	155.4
Food preperations machinery												Mad	chines à p	oréparer l	es aliments
D692062 22 54 07 5281	E B	1995 1996	147.5 147.9	147.5 147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.8
Plastic machinery												Mad	chines à 1	travailler l	le plastique
D692070 22 54 07 5293	E D	1995 1996	125.9 130.4	125.9 130.4	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	130.4	130.4	130.4	127.2
Miscellaneous spec. ind. mach. and	equip.,	n.e.s									Autres n	nachines et	matériel	industrie	ls spéciaux
D692075 22 54 07 5298	E C	1995 1996	135.2 139.9	135.2 139.9	135.2	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	138.7
Water and sewage treatment equip	ment										Matér	riel de traite	ement des	s eaux et	eaux usées
D692077 22 54 07 7215	Е	1995 1996	124.5 127.4	124.5 127.4	124.5	125.2	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	126.5
Motor vehicle and aircraft maintena	ance equ	uip.				-				-		Matériel	d'entretie	n, autos	et aéronefs
D692079 22 54 07 7313	E C	1995 1996	134.4 137.3	134.4 137.3	134.4	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	137.3	137.3	135.4
Office machines and equipment															de bureau
D692083 22 54 08 8	11% C	1995 1996	100.3 97.6	100.3 97.9	100.4	98.8	98.4	99.0	98.4	98.4	97.6	97.0	97.4	97.8	98.7
Pumps, compressors and blowers															souffleurs
D693098 22 54 91 0002 8	88% C	1995 1996	133.8 136.3	133.8 136.3	134.4	134.5	134.8	135.1	135.8	135.8	136.1	136.1	136.1	136.3	135.2
Conveyors, escal., elev. and hoist m	ach.						-				Convoy.	, esc. mobi	les, ascer	n. et mach	n. de levage
D693099 22 54 91 0003 9	5% D	1995 1996	131.6 135.6	131.6 135.6	131.6	132.1	132.3	133.0	133.0	133.0	133.1	133.1	134.4	134.4	132.8
Industrial trucks, tractors, trailers												Camions, tr		et remorq	ues indust
	2% D	1995 1996	107.9 108.1	107.9 108.1	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9
Mach. ind. specified and special pu	rpose											Machi	nes, ind.	spéc. et s	pécialisées
	10% C	1995 1996	130.9 136.0	131.5 136.1	131.8	131.9	132.2	132.3	133.3	133.4	133.8	134.6	134.9	135.2	133.0
Air conditioning equipment															imatisation
	0% B	1995 1996	129.1 127.7	128.6 127.7	128.7	129.3	128.0	128.8	128.5	127.7	127.7	127.7	128.0	128.0	128.3
AUTOS, TRUCKS, OTHER TRANSPO										V	OITURES, (	CAMIONS E	T MATÉR	HEL DE T	RANSPORT
	10% B	1995	121.4 123.4	121.3 124.3	122.1	119.8	119.1	120.2	119.2	119.1	119.4	121.0	122.1	123.2	120.7
Motor vehicles															itomobile
	19% B	1995 1996	125.7 128.1	125.4 129.2	126.3	123.3	122.4	123.7	122.3	122.3	122.6	125.9	127.2	128.6	124.6
	0,00											Automo	obiles, c	amions	et autobus
Automobiles, trucks and buses	no/ D	1995	125.7 128.1	125.4 129.2	126.3	123.2	122.2	123.6	122.1	122.0	122.4	125.8	127.2	128.6	124.5
D692093 23 55 01 10	10% B				An analisis	n No	ta: Loc	indicas fi	gurant no	our les s	six mois le	e nlue réc	ents sor	nt sulets	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggregation								agréga		de pro	duits	(1986=1	00)	
, 00 0		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Passenger automobiles	1995	125.4	124.9	125.7	122.5	121.4	122.8	121.3	121.2	121.5	125.1	126.6	128.0	utomobile: 123.9
D692094 23 55 01 5811 100% C	1996	127.4	128.5											
Autos, domestic D693200 23 55 91 5811 10	1995 1996	126.3 131.2	126.1 131.1	126.1	125.7	125.8	126.1	124.9	123.9	123.0	130.4	130.4	Autos, 130.3	domestique 126.6
Autos, export													Autos,	exportation
D693201 23 55 91 5811 20	1995 1996	125.2 126.7	124.7 128.0	125.7	121.9	120.6	122.2	120.7	120.8	121.3	124.2	125.9	127.6	123.4
Trucks, chassis, tractors, commercial D692103 23 55 01 5813 100% C	1995 1996	127.9 131.3	128.1 132.3	128.9	126.2	125.4	126.7	125.1	125.2		, châssis 129.0	tracteurs 130.3	routiers, .131.6	commercia 127.5
Trucks, domestic														domestiqu
D693210 23 55 91 5813 10	1995 1996	132.7 143.3	133.1 143.4	133.3	133.9	134.2	134.6	133.0	133.1	133.0	141.9	142.0	142.2	135.6
Trucks, domestic, heavy	1995	141.3	142.8	144.2	142.7	144.6	145.3	144.6	144.7	144.9	146.6	Camions, 147.3	lourds, 148.0	domestiqu 144.8
D692106 23 55 01 5813 13 E B	1996	148.8	149.4	177.2	142.1		170.0	144.0	1-4.7	144.5	140.0	147.0	140.0	144.0
Trucks, export	1995	126.3	126.4	127.4	123.6	122.5	124.1	122.5	122.6	123.1	124.6	126.4	amions, 128.1	exportatio 124.8
D693211 23 55 91 5813 20	1996	127.3	128.7											
Canadian market, North American cars	1995	120.3	120.3	120.3	120.0	120.1	120.1	119.4	119.0		thé canad 125.0	dien, voitur 125.0	es nord- 125.0	américaine 121.1
D693106 23 55 91 5811 70	1996	126.7	126.8						BA:	arobó cana	dian sau	ic compact	oc pord	amáriasina
Canadian market, North American sub-com D693451 23 55 91 5811 71	1995 1996	103.1 109.0	103.1 109.0	103.1	102.2	101.9	102.4	101.6	101.6	101.5		is-compact 102.6	102.5	
Canadian market, North American compact-		103.0	103.0					Marc	hé canad	ien compa	rtes et i	ntermédiais	es nord-	américaine
D693452 23 55 91 5811 72	1995 1996	114.5 120.9	114.4 120.9	114.4	114.2	114.4	114.3			113.2			119.7	
Canadian market, North American standard		120.0	120.0						A	Marché can	adien, qu	andes taille	es nord-	américaine
D693453 23 55 91 5811 73	1995 1996	139.2 145.2	139.1 145.7	139.1	139.2	139.2	139.2	137.2	136.7	135.8	143.2	143.2	143.2	
Canadian market, North American station w										March	é canadi	en, familial	es. nord-	américaine
D693454 23 55 91 5811 74	1995 1996	138.7 147.3	137.6 147.0	137.6	135.5	135.0	136.5	135.2	135.5	136.3	147.6	147.6	147.5	
Canadian market, North American trucks										Mar	ché cana	dien, cami	ons, nord	l-américain
D693107 23 55 91 5813 70	1995 1996	130.2 140.3	132.4 140.3	132.7	132.9	133.0	133.3	132.0	132.1	132.0	139.4	139.5	139.7	134.1
Canadian market, North American light truc	ks					<u>-</u>						amions lég		
D693455 23 55 91 5813 71	1995 1996	125.8 134.4	125.7 134.3	125.7	126.2	126.2	126.5	124.9	124.9	124.7	133.6	133.6	133:5	127.6
Canadian market, North American medium												mions moy		
D693456 23 55 91 5813 72	1995 1996	137.6 154.3	148.3 154.3	149.1	149.0	149.0	149.1	149.0	149.0	149.0	154.2	154.2	154.2	149.3
Canadian market, North American heavy tru		444.0		454.5	1500	454.0	454.0	151.0				amions lou		
D693457 23 55 91 5813 73	1995 1996	144.6 156.5	150.6 156.7	151.5	150.9	151.6	151.8	151.6	151.5	151.6	154.7	155.0	156.2	151.8
Other motor vehicles	4005	407.0	400.0	400.0	100.0	400.4	400.7	400.0		400.0	404.0			s à moteu
D692113 23 55 02 85% C	1995 1996	127.9 133.3	129.6 133.6	130.9	130.3	130.4	130.7	130.3	130.3	130.6	131.9	132.2	133.1	130.7
Mobiles homes	1005	104.0	104.2	107.7	107.7		107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7		ons mobile
D692114 23 55 02 5833 E B	1995 1996	124.3 129.6	124.3 129.6	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	. 127.7	129.6	127.3
Motor vehicles, n.e.s.	1005	400.0	105.6	105.6	10F C	105.6	405.6	405.6	405.0	400.0	400.0			les à moter
D692117 23 55 02 5845 E C	1995 1996	123.8 126.2	125.6 126.2	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	126.2	126.2	126.2	126.2	125.
Commercial trailers and vehicles, n.e.s		101 5	101.5	101.5	101.7	100.0	100 3	100 5	120.5			merciales		
D692118 23 55 03 100% C	1995 1996	121.5 123.5	121.5 123.8	121.5	121.7	122.0	122.3	122.5	122.5	122.6	122.7	122.7	122.7	122.
Note: Indexes for the most recent six	months :	shown ar	e subject	to revision	on. — No	ota: Les	indices	figurant p	our les s	six mois le	es plus i	récents so	nt sujets	à révisio

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggregations	(1986=	:100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Commercial trailers and semi-trailers D692119 23 55 03 5830 E C		118.3 120.4	118.3 120.9	118.3	118.3	118.7	119.3	119.3	119.3	Ren 119.3	norques et 119.3	semi-rem 119.3	119.3	commercia 118.9
Non-commercial trailers									·		F	lemoraue	s non cor	mmerciales
D692122 23 55 03 5834 E B		135.0 137.6	135.0 137.6	135.0	135.8	135.8	135.8	136.4	136.4	137.1	137.6	137.6	137.6	136.3
Military motor vehicles and motorcycles D693104 23 55 91 0001 X C		119.8 122.3	121.2 122.8	121.7	120.3	120.1	120.7	120.0	120.0	120.4	Véhicul 120.9	es militai 121.6	res et mo	tocyclette: 120.8
Other trailers and semi-trailers commercial D693105 23 55 91 0002 100% C		122.3 124.6	122.3 124.9	122.3	122.5	122.9	123.3	123.4	123.4	Autres 123.6	remorque 123.7	es et sem 123.7	remorqu 123.7	res, comm 123.1
Motor vehicles parts	1995	110.0	110.1	110.6	109.2	108.7	109.3	108.6	108.5	108.6	Piè:	ces, véh 108.9	icules au	itomobile:
D692124 23 56 98% C	1996	111.4	111.9											
Truck, bus bodies and equipment           D692125         23 56 01         100%         C		128.5 126.7	129.2 126.7	129.3	129.5	129.7	129.7	128.6	128.6	128.6	ries et m 126.0	atériel, d 126.0	126.0	et autobus 128.3
Bus bodies D692126 23 56 01 5851 E C		133.0 121.0	134.5 121.0	134.5	134.5	135.3	135.3	131.0	131.0	131.0	121.0	Car 121.0	rosseries 121.0	d'autobus 130.3
Bodies for trucks D692127 23 56 01 5852 E B		132.5 134.7	132.8 134.7	133.1	133.4	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	Carr 133.5	osseries ( 133.5	de camions 133.3
Motor vehicle engines, electric equip. ar	1995	119.9 126.2	120.2 127.4	120.7	118.9	118.3	118.7	117.8	117.8	Moteurs, 118.1	mat. élec 117.2	t. et piè: 118.1	es pour 119.8	véh. auto 118.8
Motor vehicle engine parts	1995	105.1	107.6 111.5	107.8	106.9	106.5	106.9	106.5	106.6		es de mote 106.1	urs de vé 106.5	hicules a	utomobile: 107.1
Motor vehicle engine parts, internal D692137 23 56 02 5866 10 E	1995	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	ièces de m 101.7		véh. aut	o., interne: 101.7
Motor vehicle engine parts, external	1995	105.9	108.9	109.2	108.1	107.6	108.2	107.7	107.7	Pi 107.9	èces de m 107.1	oteurs de 107.6	véh. auto 113.6	o., externe: 108.3
D692138 23 56 02 5866 20 E C Oil, gas and air filters	1995	113.3	113.8	116.9	117.0	118.0	118.0	117.6	118.6	118.6	117.6	Itres à air 118.6	, à essend 118.6	e et à huile 117.8
D692139 23 56 02 5867 E B Electrical equipment for engines		118.6	118.6	107.0	105.1	104.1	102.9	98.7	98.7	Autre ma	tériel élect	trique aw	tiliaire po 99.7	ur moteur: 102.1
D692143 23 56 02 6885 E  Other motor vehicles parts	1996	99.5	103.3	106.1	104.7	104.2	104.9	104.3	104.2	Autre 104.2	s pièces	pour véh 104.7	icules au	itomobile:
D692145 23 56 03 100% C Rubber and plastic auto. parts		105.3	105.6							Pièce	s d'auto. e			
D692147 23 56 03 4859 100% D		105.3 105.4	105.1 104.9	105.8	104.6	104.1	105.1	104.5	104.5	104.7	104.4	105.2	105.9	104.9
Steering, suspension and front axles  D692152 23 56 03 5872 E A		107.0 107.8	106.9 108.1	107.5	106.9	106.6	107.3	107.0	107.0	107.1	106.6	, suspens 106.9	107.4	sieux avan 107.0
Body stampings D692153 23 56 03 5873 E		103.6 105.3	103.4 105.6	103.6	102.7	102.4	102.8	102.3	102.5	102.6	Pièce 104.8	s embout 105.2	ies et de 105.5	carrosserio 103.5
Wheels and brakes D692154 23 56 03 5874 E B	1995	121.7 121.8	121.6 122.6	122.3	120.6	119.8	121.0	120.1	119.1	119.4	117.7	119.1	Rou 120.5	es et frein: 120.2
Radiators for motor vehicles	1995	97.6	97.4	97.7	96.9	96.9	96.8	96.4	96.5	96.6	Radiate 96.8	urs de vé 97.1	hicules a	utornobile:

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Price In and Commodity Aggregat				loaity							de pro		1986=1		
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Mufflers, resonators, exhaust	С	1995 1996	121.8 118.9	121.7 119.2	121.7	121.3	121.1	121.4	121.1	119.3	Silencieux 119.4	résonat 118.5	eurs et tuy 118.8	aux d'éc 119.1	happeme 120.
		1330	110.5	113.2								Autres ni	èces de vél	nicules a	utomobile
Motor vehicle parts, n.e.s. D692158 23 56 03 5879 100%	D	1995 1996	100.0 99.6	101.3 99.6	101.5	100.6	100.5	100.7	100.4	100.4	99.4	99.5	99.5	99.6	100.
Motor vehical parts, n.e.s., domestic  D692159 23 56 03 5879 10 E	В	1995 1996	107.4 108.2	109.1 108.2	109.2	108.3	108.3	108.3	108.2	108.1	Autres 107.6	pièces d 107.9	le véhicules 107.9	auto., 108.2	domestiqu 108.
Motor vehical parts, n.e.s., export													de véhicule		
D692160 23 56 03 5879 20 E		1995 1996	95.8 94.8	96.9 94.8	97.2	96.4	96.1	96.4	96.1	96.1	94.8	94.8	94.8	94.8	95.
Other transport equipment		1995	131.8	131.9	132.8	131.9	131.6	133.1	133.6	133.4	133.6	132.7	Autre ma	tériel d	e transpo
D692161 23 57 53%	D	1996	133.3	133.7	132.0	101.5	131.0	100.1	133.0	133.4	133.0	132.7	100.1	133.3	132.
Railroad rolling stock and parts		1995	117.4	117.6	117.6	119.9	119.9	119.9	120.4	120.4	Matérie 120.7	l roulant 120.7	de chemi 120.7	n de fe 120.6	r et pièco
D692171 23 57 02 97%	D	1996	121.5	121.5	117.0	113.3	113.3	113.3	120.4	120.4	120.7	120.7	120.7	120.0	113
Locomotives, cars and tenders, railway	serv		440.0	440.0	440.0	440.0	4400	1100	447.0	117.0			ns et tende		
D693111 23 57 91 0002 96%	D	1995 1996	113.6 117.4	113.6 117.4	113.6	116.9	116.9	116.9	117.0	117.0	117.2	117.2	117.2	117.2	116
Pleasure and sporting craft			1000	400.0	100.5	400.5	400.5		4.40.0	440.0	440.0		cation de p		
D693114 23 57 91 0005 100%	D	1995 1996	130.0 140.8	130.0 140.8	133.5	133.5	133.5	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	137
ELECTRICAL AND COMMUNICATION PR	ODU												ET DE TÉL		
D693415 24 69%	С	1995 1996	117.7 118.5	117.7 118.5	118.5	117.9	117.7	118.1	117.6	117.6	118.1	117.9	117.9	118.3	117
Appliances and receivers, househol	d											Appar	eils et réc	epteurs	ménage
D692192 24 58 84%	С	1995 1996	107.2 108.3	107.8 108.4	107.9	107.2	107.3	107.4	107.5	107.5	107.5	107.4	107.5	108.6	107
Major household types appliances												Appareil	s électro-	ménage	rs maieu
	С	1995 1996	113.2 114.5	113.7 114.5	113.7	112.7	112.7	112.7	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	115.0	
Refrigerators and freezers				******									Réfrigérate	ure at c	ongélateu
· ·	В	1995 1996	114.7 118.4	116.3 118.4	116.3	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	117.0	
	D	1990	110.4	110.4							F		Inn ak autai	-12	A!
Domestic cooking stoves and ranges		1995	116.6	116.6	116.6	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7		114.7	ine et cuisi 114.7	117.0	
	В	1996	117.0	117.0											
Power lawn movers, garden tillers		1995	115.9	115.9	116.1	116.1	116.1	116.1	118.1	118.1	Tond 118.1	euses à g 118.1	azon et cu 118.1	Itivateur 118.1	s de jardi 117
D692203 24 58 01 9413 E	С	1996	112.8	112.8										-	
Small electrical appliances		1995	114.8	115.1	115.2	115.9	117.1	117.1	117.7	117.6	117.6	117.9	Petits app 117.9	pareils 118.0	
D692205 24 58 02 84%	D	1996	118.0	118.0											
Air heaters, electric, fixed permanent		1995	129.7	129:7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7		uffeurs d 129.7	'air élect. d		
D692208 24 58 02 6517 E		1996	129.7	129.7	125.7	125.7	125.1	123.7	129.1	125.7	125.7	125.7	129.7	129.7	129
Water heaters, electric		4005	4004	100.4	400.4	400.4	447.0	447.0	400.0		100.0				u électriq
D692209 24 58 02 6520 E	D	1995 1996	108.1 120.9	108.1 120.9	108.1	108.1	117.6	117.6	122.2	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	116
Small appliances for cooking											Pet	its appare	eils électriq	ues pou	r la cuiss
D692210 24 58 02 6613	В	1995 1996	116.3 117.5	117.5 117.5	117.5	117.5	. 117.5	. 117.5	117.5	117.5	117.5	117.5	117.5	117.5	117
Vacuum cleaners, floor polishers, dom	nestic	3								**		Aspira	ateurs et ci	reuses o	lomestiqu
	C	1995	104.8 106.9	104.8 106.9	104.8	106.7	106.7	106.7	106.7	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	
Sound components, radio and t.v. r											omposant	es sonor	es, récepte	ellr radi	n et de t
	D D	1995	88.8 87.8	89.9 88.2	90.0	88.8	88.5	88.7	88.0	88.1		87.5	87.8	88.0	
Note: Indexes for the most recent															

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

Industrial Product Pri and Commodity Aggr	egati	ons	s (1986	5=100)	louity			prod	uits et	agréga	es pro ations	de pro	industri duits (1	eis, pa 986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Anni
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyen annue
Other electrical products			1995	120.3	120.2	121.1	120.6	120.3	120.7	120.1	120 1	100.7		Autres pr		lectriqu
D692222 24 59	66%	С	1996	121.0	120.9	121.1	120.0	120.5	120.7	120.1	120.1	120.7	120.5	120.5	120.7	12
Communication equipment	000/	-	1995	110.4	108.4	108.8	106.7	106.0	106.5	104.6	104.9	106.6	106.0	Matériel 106.4	de comi 106.4	nunicat 10
D692223 24 59 01	28%	D	1996	106.2	106.5											
Radio communication equipme D692225 24 59 01 6317		В	1995 1996	96.7 94.3	96.5 94.9	96.9	95.3	94.7	95.4	94.7	94.8	95.0	Mar 93.8	ériel de r 94.6	adiocom 94.7	municat 9:
Industrial electrical equipme	ent												Ma	tériel éle	ectrique	industr
D692241 24 59 03	98%	С	1995 1996	133.3 142.1	134.2 142.2	135.3	138.3	139.4	140.8	140.0	140.4	141.8	141.6	141.7	141.9	13
Power and distribution transfor	mers										7	ransform	ateurs d'al	imentatio	n et de	distribut
D692242 24 59 03 6861	Ε	С	1995 1996	118.4 133.9	122.0 133.9	125.6	123.7	127.0	132.0	129.1	130.8	133.8	133.9	133.9	133.9	12
Transformers and transf. equipr	nent, n.	e.s.									Au	tres trans	sformateurs	et pièce:	s de trar	sformat
D692243 24 59 03 6862	Е	В	1995 1996	128.7 129.4	128.6 129.8	128.8	127.7	127.3	127.8	127.4	127.4	129.5	128.7	129.2	129.7	12
Industrial control equipment													Mat	ériel indu	striel de	comma
D692251 24 59 03 6875	Е	Α	1995 1996	130.2 145.4	130.2 145.4	130.3	143.5	144.0	144.0	144.2	144.2	145.4	145.4	145.4	145.4	14
Electrical quantity measuring in	nstrume	nts											Instrun	nents de r	mesure.	d'électri
D692253 24 59 03 7021		В	1995 1996	138.6 145.1	138.7 145.1	138.8	144.6	144.7	144.7	144.8	144.9	145.0	145.1	145.1	145.1	14
Bare aluminum wire and cable, i												Fils et	câbles d'al	uminiums	dénudé	s incl c
D692255 24 59 04 4524			1995 1996	128.9 140.1	130.6 140.1	138.2	138.2	128.7	134.8	136.5	135.2	135.2	135.2	135.2	132.9	13
Telephone wire and cable, insul	ated												Fils e	câbles té	élénhonic	use isc
D692256 24 59 04 6811			1995 1996	135.5 144.5	136.2 142.0	135.7	135.6	135.7	132.3	134.5	135.5	134.5	133.7	132.7	133.8	13
Building wires and cables			1000	144.0	142.0								Fils et c	âbles pou	ır le hâtir	nent isc
D692258 24 59 04 6813			1995 1996	146.4 135.5	152.4 133.6	153.9	149.1	145.7	144.2	144.1	143.2	139.9	139.9	136.9	136.3	14
Wire and cable, insulated			1000	100.0	100.0									Autres	fils et câ	hles isc
D692259 24 59 04 6814			1995 1996	133.2 138.4	136.3 138.4	140.1	139.3	136.9	137.9	138.5	137.8	139.9	139.9	140.1	138.2	13
			1330	100.4	130.4									Tu	ırbines,	tout ne
Turbines, all types D692260 24 59 05	76%	D	1995 1996	137.8 138.4	137.8 138.5	137.8	137.6	137.5	138.7	138.6	138.6	138.7	138.3	138.4	138.5	13
	1070		1330	130.4	130.5								Moteurs él	ectrinues	et autri	es mote
Electric motors and engines D692265 24 59 06	64%	D	1995 1996	135.7 136.9	135.7 137.0	136.9	136.6	136.6	136.5	136.6	136.7	136.8	136.6	136.8	137.0	13
Electric motors and generators														rs et gén		
D692269 24 59 06 5032	E	В	1995 1996	128.6 130.2	128.5 130.4	130.5	130.2	130.0	129.9	130.1	130.2	130.2	130.0	130.1	130.3	12
All other electrical products.													Tout autre		électric	ue, n.d
D692275 24 59 07	88%	С	1995 1996	112.7 115.1	112.7 115.1	113.7	113.8	114.8	115.0	114.7	114.3	114.3	114.5	114.3	115.2	11-
Pole line hardware					•									rures de		
D692279 24 59 07 6821	F	В	1995 1996	103.0 99.7	101.2 99.7	100.3	100.3	99.6	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	10
Electrical conduit and tubing												Ca	nalisations	et tubes	pour fils	électriq
	Ε		1995 1996	92.4 101.3	92.4 99.1	94.0	94.0	100.0	100.0	100.0	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	9
D692280 24 59 07 6822	2		1990	.01.0	00.1								Autre maté	riel de ca	nalisatio	n électri
Conduit fittings, n.e.s.			1995	135.6 138.4	135.6 138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4		138.4	138.4	13
D692281 24 59 07 6829	E		1996	130.4	100.4							Ba	atteries d'ac	cumulate	urs à pil	es humi
Wet cell storage batteries			1995	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	11
D692282 24 59 07 6831		С	1996	118.1	118.1		n Alo	to: Lec	indices fi	ourant no	ur los si	v mois la	es plus réc	ente enn	t suiets	à révis

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

Fluorescent lighti D692286 24 58 Incandescent light D692287 24 58 Flood, search and	ng fixtures 9 07 6842 hting fixtures 9 07 6843				Jan. Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	de prod Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
D692286 24 59 Incandescent light D692287 24 59 Flood, search and	9 07 6842 htting fixtures 9 07 6843	E	С		Jan.	E6.											
D692286 24 59 Incandescent light D692287 24 59 Flood, search and	9 07 6842 htting fixtures 9 07 6843	E	С			Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Incandescent ligh D692287 24 59 Flood, search and	nting fixtures 9 07 6843	E	C	1995	105.1	105.1	105.1	105.1	112.4	112.4	112.4	112.4	Appareil 112.4	s d'éclaira 112.4	ge électri 112.4	ques à fli 112.4	uorescenc 110.0
D692287 24 59 Flood, search and	07 6843			1996	112.4	112.4											
,	spotlight fixtur	Ε	С	1995 1996	109.5 109.6	109.5 109.6	109.5	110.8	110.8	110.8	109.6	109.6	Appareils ( 109.6	d'éclairage 109.6	e électriqu 109.6	ues à inca 109.6	indescenc 109.9
D692290 24 59	07 6846		С	1995 1996	124.3 128.3	124.3 128.3	127.4	127.4	130.2	130.2	128.8	128.4	128.4	hares et a 128.5	autres pro 128.3	ojecteurs 128.3	électrique 127.9
						120.0							lamnes	à incande	econce d	a granda	dimensio
Incandescent lam D692292 24 59		Е	С	1995 1996	70.9 73.2	67.7 73.2	69.5	68.7	68.5	65.4	66.8	63.2	66.0	68.0	66.7	72.0	67.8
Distribution, light	ting panelboard			1005	107.0	407.0	407.0	407.0	407.0	407.0	407.0	407.0	Panneaux				
D692302 24 59	07 6870	Ε		1995 1996	107.9 107.9	107.9 107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9
Wiring devices		_		1995	117.5	117.5	117.5	118.8	118.8	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	ispositifs 122.5	de filage 122.5	électriqu 120.0
D692305 24 59		E		1996	122.5	122.5											
Radio, t.v. broado D693116 24 59		s. equi; 93%		nt 1995 1996	97.6 95.2	97.4 95.7	97.9	96.3	95.7	96.4	95.7	95.7	96.0	o et télévis 94.9	sion, maté 95.6	eriel d'ém 95.6	is. et trans 96.
Engines, marine,	electric turbines			1995	136.4	136.4	137.4	137.1	137.0	137.4	137.5	137.5	137.5	Moteurs 137.3	, marins, 137.5	turbines 137.6	électrique
D693119 24 59	91 0004	64%	D	1996	137.6	137.7											
Transformers and D693120 24 59				d teleg. 1995 1996	121.4 130.2	123.3 130.3	125.4	124.0	125.6	128.6	126.8	127.7	Transform 130.0	129.8	convertis 129.9	seurs, sa 130.1	uf télécon 126.
Electric equipmer	nt, industrial			1995	139.7	139.8	140.0	146.1	146.7	146.8	146.8	146.8	147.4	147.2	Matériel 147.2	électriqu 147.5	e industrio
D693121 24 59	91 0006	96%	С	1996	147.6	147.6											
Electric light bulb D693123 24 59		100%	С	1995 1996	77.7 80.2	76.7 80.2	79.4	77.0	78.4	76.8	75.5	72.5	73.4	75.4	74.1	et tubes 79.9	électrique 76.
Electric lighting f	ixtures			1995	109.1	109.4	111 1	110.9	113.9	113.2	112.3	111.6	111.5	Ap 111.7	pareils d' 111.4	éclairage 112.2	électrique
D693125 24 59	9 91 0010	82%	D	1996	112.0	112.0	111.1	110.5	110.5	110.2	112.0	111.0	111.0	111.7	111.4	114.2	111.
Switchgear and p		ment	D	1995 1996	141.4 144.0	141.3 144.0	141.3	142.7	142.5	143.7	143.6	143.9	Comm 143.8	nutateur e 143.6	t autre m 143.7	atériel de 143.9	
Power cables				1995	148.7	156.4	165.2	162.9	162.1	163.5	165.6	165.8	167.8	167.8	167.8	Câbles de 165.1	puissand 163.
D693482 24 59	9 91 0013			1996	165.6	165.6	100.2	102.0	102.1	100.0	700.0	100.0		107.0	707.0	-	100.
All other wire and D693483 24 59		i		1995 1996	128.9 130.9	130.8 130.9	133.3	132.8	130.0	130.9	131.1	130.1	132.3	To 132.3	us autres 132.6	fils et câ 130.9	ibles, isolé 131.
		CTC		1000	100.5	-							DD	ODJUTE M	INÉDALIV	NON MÉ	TALLIQUE
<b>NON-METALLIC N D693416 25</b>	IINERAL PRODU	90%	В	1995 1996	120.5 124.6	121.3 124.5	122.1	122.5	122.6	123.5	124.2	124.1	124.1	123.8	123.9	123 <sub>.</sub> 9	123.
Cement and con	crete products													Pro	duits du	ciment e	et du béto
D692308 25 6	0	94%	С	1995 1996	121.2 123.5	121.5 123.5	121.8	122.8	122.8	123.1	122.9	122.8	122.6	122.4	122.8	122.6	122.
Cement product	s															Produits	du cime
D692309 25 6		95%	В	1995 1996	118.0 120.7	118.4 120.7	118.0	118.6	118.7	118.8	118.8	118.8	118.8	118.7	118.8	118.6	
Cement, portland D692311 25 6		E	В	1995 1996	116.8 119.6	117.3 119.6	116.9	117.4	117.5	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.7	Cime 117.4	nt portlar 117.
Cement, n.e.s. D692312 25 6	0.01.4762	-	A	1995 1996	127.2 130.3	127.2 130.3	127.4	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	Aut 128.2	res cimen 128.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

Industrial Product Prand Commodity Agg					louity			prod	uits et	s prix d agréga	es pro ations	de pro	duits (	ieis, pa 1986=10	r 00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Concrete basic products			1005	104.6	104.6	105.0	405.0	1017	105.0							de bétor
D692314 25 60 02	84%	С	1995 1996	124.6 125.6	124.6 125.6	125.6	125.6	124.7	125.8	126.4	126.2	125.7	125.7	125.7	125.5	125.5
Concrete bricks and building b	locks		1005	120 E	120.7	404 F	404.5	404.0	404.5					igs de béto		
D692315 25 60 02 4766	E	С	1995 1996	130.5 131.9	130.7 131.9	131.5	131.5	131.6	131.5	131.5	131.5	131.5	131.5	131.5	131.5	131.4
Pipe and fittings, concrete			1005	101.0	1017	104.4	101.1	404.0	101.1	400.0						s en bétor
D692316 25 60 02 4767	E	С	1995 1996	121.9 120.5	121.7 120.5	124.4	124.4	121.0	121.4	123.6	123.0	121.1	121.3	121.3	120.5	122.1
Precast concrete structural pro	oducts		1005	404.0	101.0	404.0	404.0							n préfabriq	ués, pou	ır la const
D692318 25 60 02 4769	Ε	С	1995 1996	121.3 124.0	121.3 124.0	121.3	121.3	121.3	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	122.9
Ready-mix concrete															Bét	on préparé
D692321 25 60 03 4765	100%	С	1995 1996	120.8 123.8	121.1 123.8	121.4	123.5	124.0	123.9	122.9	122.9	122.8	122.3	123.2	123.1	122.7
Ready-mix concrete, Atlantic				· ·										Béton	préparé,	Maritimes
D692322 25 60 03 4765 10	E	В	1995 1996	106.6 107.1	107.0 107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1
Ready-mix concrete, Quebec														Bét	on prépa	ré, Québec
D692323 25 60 03 4765 20	Е		1995 1996	130.2 130.8	130.6 130.5	130.6	130.9	131.1	131.2	131.3	131.2	131.0	129.8	129.7	129.5	130.6
Ready-mix concrete, Ontario														Bét	on prépa	ré, Ontario
D692324 25 60 03 4765 30	E	С	1995 1996	127.4 133.2	127.4 133.2	128.0	132.8	133.1	133.0	130.6	130.6	130.6	130.6	132.6	132.6	130.8
Ready-mix concrete, Prairies														Réte	on prépa	ré, Prairies
D692325 25 60 03 4765 40	F	С	1995 1996	98.1 98.4	99.1 98.4	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	98.2	98.2	98.2	98.8
Other non-metallic mineral p												Autres	nroduits	minéraux	non-m	étallinues
D692328 25 61		С	1995 1996	119.9 125.6	121.1 125.5	122.3	122.1	122.4	123.8	125.3	125.4	125.4	125.0	124.9	125.0	123.6
Clay products	0770		1000	120.0	120.0						<del></del>				Produit	s d'argile
	90%	В	1995 1996	130.6 137.5	138.0 137.6	136.8	138.4	138.0	138.4	138.9	138.8	140.3	138.7	138.9	137.0	137.7
D692329 25 61 01	90%	D	1990	137.3	137.0							Brigues	blace at t	uiles d'arg	ile de co	netruction
Building bricks, blocks, clay	-		1995	129.6	135.0	132.8	135.5	134.6	135.4	136.2	136.0	138.7	136.0	136.2	132.9	134.9
D692330 25 61 01 4721	E	В	1996	133.9	133.9									Varia of		
Glass and glass products			1995	121.5	122.7	124.3	124.4	125.1	127.0	125.3	125.3	125.3	124.7	124.7	124.2	<b>s en verr</b> e 124.5
D692337 25 61 02	85%	С	1996	124.4	124.4										D - 1 - 14	
Abrasive products			1995	120.0	118.2	123.4	120.7	119.3	119.9	121.5	121.5	121.3	120.8	121.1	121.4	s abrasif: 120.8
D692348 25 61 03	89%	D	1996	122.9	123.2											
Silicon carbide, crude			1995	128.0	127.5	128.5	124.7	123.3	125.0	123.8	123.9	124.3	122.4		124.8	icium, bru 125.0
D692350 25 61 03 4912	E	D	1996	133.1	134.1											
Other non-metallic mineral p	roducts,	n.e	.s. 1995	115.5	116.1	116.3	115.9	116.1	117.5	123.3	123.4	123.2	prod. m 123.4	in., non-n 123.0	nétalliqu 124.2	es, n.d.a 119.8
D692355 25 61 04	88%	С	1996	125.0	124.5											
Natural stone basic products,	structura	ıl	1995	109.2	108.6	107.8	107.8	106.1	106.9	107.9	108.1	108.0	108.0	rre de con 107.7	struction 107.6	n, natureile 107.8
D692356 25 61 04 4711	E		1996	95.1	95.1								-			
Natural stone, basic or end pro	ducts, n.	e.s.	1995	118.7	118.7	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	Autr 125.0	es prod. 125.0	de base ou 125.0	finis, de 125.0	pierre nat
D692357 25 61 04 4719	Е	С	1996	125.0	125.0											
Refractory bricks and similar s	hapes		1005	137.6	137.6	137.6	137.6	137.6	137.6	183.5	183.5	183.5	Briques re 183.5	fractaires 183.5	et formes 183.5	s similaire: 160.6
D692358 25 61 04 4731	E	В	1995 1996	190.1	190.1	137.0										
Asbestos linings and facings			1005	129.0	120.0	129.7	129.1	129.6	131.6	132.3	132.3	Garniture 132.1	s de freir 132.4	s et d'emb 131.8	rayages 134.7	en amianto 131.2
D692362 25 61 04 4751	F	D	1995 1996	128.9 134.9	129.9 134.7	120.7	120.1	120.0	, , , , , ,							

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Pri and Commodity Aggr					,					agréga			dustr uits (*			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Gypsum wall board, lath and oth	er prod		1995	105.4	106.2	107.1	106.8	107.2	108.9	110.1	Panneau 110.4	ux muraux, 110.2	lattes d		t produit	s connexe
D692369 25 61 04 4792	Ε	С	1996	112.1	111.8	107.1	100.0	107.2	100.5	110.1	110.4	110.2	110.1	110.1	110.5	100.0
Mineral wool and related materia	als		1995	112.8	114.6	112.0	111.5	112.3	115.9	116.1	115.9	115.4	Laine 1	ninérale e 114.6	t produit	connexe
D692370 25 61 04 4793	Е	В	1996	115.6	115.6	112.0	111.5	112.5	110.5	110.1	110.5	115.4	110.4	114.0	110.7	1 1-4.0
Thermal insulation, n.e.s.			1995	140.1	140.1	140.1	4.40.4	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	Autres 140.1	isolants	thermique 140.6
D692371 25 61 04 4794	Ε	В	1996	146.5	140.1 146.5	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.5	140.0
Lime			1005	100.0	100.0	100.0	100.0	400.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Chau
D692372 25 61 04 4795	E	С	1995 1996	109.3 113.3	109.3 109.2	109.3	109.3	109.3	109.3	109.2	109.2	109.2	109.3	109.3	109.3	109.0
Glass, plate, sheet wool																ne de verr
D693129 25 61 91 0002	77%	D	1995 1996	121.3 126.5	123.4 126.5	126.6	127.0	128.2	131.9	128.5	128.5	128.5	127.4	127.4	126.5	127.
Glass containers and products																ts en verr
D693130 25 61 91 0003	85%	С	1995 1996	121.3 122.0	121.6 122.0	122.7	122.7	122.8	123.1	122.9	122.9	122.9	122.1	122.1	122.0	122.4
Asbestos products															Produits	d'amiant
D693132 25 61 91 0005	69%	D	1995 1996	128.6 133.5	129.4 133.4	129.3	129.0	129.2	130.7	131.2	131.2	131.0	131.2	130.7	132.9	130.
PETROLEUM AND COAL PRODUC	TS											PR	ODUITS	DU PÉTRI	OLE ET DI	CHARBO
D693417 26		Α	1995 1996	94.7 97.0	94.8 96.1	94.4	96.6	100.1	99.2	95.7	93.8	94.8	93.2	92.6	95.9	95.
Gasoline and fuel oil															Essence	et mazou
D692374 26 62	100%	Δ	1995	89.8 93.2	90.0 92.0	90.1	92.6	96.7	95.7	91.7	89.5	90.6	88.9	88.4	91.6	91.
Motor gasoline			1000												Feeano	e à moteu
	100%	٨	1995	82.0 83.5	82.8	83.1	87.6	94.0	93.2	87.8	84.9	86.0	82.3	80.2	83.5	85.
D692377 26 62 01 4312		A	1990	03.3	**			<u> </u>				Εοο λ σο	ataur rá	auliàra an	no plamb	Maritima
Motor gas., regular unleaded, A			1995	80.4	79.9	80.5	80.8	88.2	88.2	86.6	82.7	81.3	80.8	79.4	80.1	, Maritime 82.
D692379 26 62 01 4312 12			1996	79.9	44											
Motor gas., premium unleaded,			1995	94.2	94.4	94.4	95.0	101.2	101.0	99.6	96.4	95.4	94.8	r,super sa 93.6	ns piomb 94.3	, Maritime 96.
D692380 26 62 01 4312 13		A	1996	93.9	**											
Motor gas., regular unleaded, Q			1995	81.6	80.7	82.0	86.5	92.1	91.2	84.4	82.0	Ess. à 84.0	moteur, 78.4	régulière 77.2	sans ploi 84.5	nb, Québe 83.
D692382 26 62 01 4312 22	E	В	1996	83.7	**											
Motor gas., premium unleaded,	Quebec		1995	110.0	109.8	111.5	115.9	122.5	120.7	114.6	112.2		s. à mote 107.9	eur, super 106.5	sans ploi 114.2	nb, Québe 113.
D692383 26 62 01 4312 23	E	В	1996	114.1	*		-								•	
Motor gas., regular unleaded, O	ntario		1995	85.3	87.2	86.7	93.8	103.0	102.6	93.2	89.7	Ess. à 92.9	moteur, 86.3	régulière 82.7	sans plo	mb, Ontari 91.
D692385 26 62 01 4312 32	E	В	1996	88.9												
Motor gas., premium unleaded,	Ontario		1995	110.5	112:9	112.0	119.1	128.1	128.0	119.0	115.3		s. à mote 112.4	eur, super 108.3	sans ploi	mb, Ontari 116.
D692386 26 62 01 4312 33	Е	С	1996	115.3		112.0	113.1	120.1	120.0	113.0	113.3	110.0	112.4	100.3	114./	110.
Motor gas., regular unleaded, P	rairies		1005	00.0	00.0	00.0	044	1001	00.4	047	04.0					nb, Prairie
D692388 26 62 01 4312 42	Е	Α	1995 1996	89.0 87.4	90.0	90.6	94.1	100.1	98.4	94.7	91.3	89.9	88.3	86.5	86.7	91.
Motor gas., premium unleaded,	Prairies			460.7	40.0	467		4	445.5	40	40.0					nb, Prairie
D692389 26 62 01 4312 43	E	Α	1995 1996	103.7 101.4	104.2	105.1	107.3	115.0.	112.0	109.7	104.8	103.9	103.5	101.8	100.8	106.
Motor gas., regular unleaded, B	.C.											Ess	a mote	ur, réguliè	ere sans p	lomb, Cl
D692391 26 62 01 4312 52	Е	В	1995 1996	93.1 93.6	93.7	93.9	98.5	101.8	101.7	100.5	98.1	98.4	97.1	96.6	94.9	
Motor gas., premium unleaded,				,									Ess. à m	oteur, sur	er sans r	olomb, Cl
			1995	113.6	113.8	4440	118.2	400.4	121.2	120.5	118.0	119.4	117.6		114.9	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggr	egati	ons	s (198	6=100)			produits et agrégations de produits (1986=									
					Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Fuel oils and other fuel D692393 26 62 02	100%	A	1995 1996	98.1 103.6	97.7	97.5	97.8	99.7	98.2	95.8	94.4	95.5	95.9	Mazouts et 97.2	autres 100.2	carburant 97.3
Aviation turbo fuel													Combus	tible cour	Acceptation as	alla i di adi a
D692394 26 62 02 4321	100%	Α	1995 1996	93.7 100.4	93.4	94.6	94.1	98.6	100.0	97.3	94.4	96.7	97.5	stible pour 96.5	97.9	96.2
Fuel oils D692405 26 62 02 4322	100%	Α	1995 1996	98.8 104.1	98.4	98.0	98.4	99.9	97.9	95.6	94.4	95.3	95.6	97.3	100.5	Mazout 97.5
Stove oil, Atlantic D692406 26 62 02 4322 11	E	A	1995 1996	92.8 95.6	91.9	91.4	94.3	90.6	93.7	92.5	85.3	90.1	90.5	Mazout po 90.1	ur poêle 92.2	Maritime 91.3
Diesel oil, Atlantic														Carbura	nt diesel	Maritime
D692407 26 62 02 4322 12	Е	В	1995 1996	96.9 101.9	96.0	94.6	95.2	95.6	94.6	93.0	92.8	93.3	94.1	94.6	96.5	94.8
Light fuel oil, Atlantic D692408 26 62 02 4322 13	E	А	1995 1996	102.4 111.0	101.9	101.8	99.8	101.1	99.8	97.0	98.9	103.8	100.3	Mazo 101.7	out léger 105.8	Maritime 101.2
Heavy fuel oil, Atlantic D692409 26 62 02 4322 14	E	В	1995 1996	109.3 115.1	111.7	115.5	114.5	112.7	116.4	108.0	95.0	96.6	96.7	Mazo 96.4	ut lourd 99.1	Maritime 106.0
Stove oil, Quebec D692410 26 62 02 4322 21	F	Δ	1995 1996	94.0 101.1	97.2	89.2	92.6	93.8	87.0	87.6	89.8	97.1	91.5	Mazout 99.6	pour poi 103.5	ile, Québe 93.6
Diesel oil, Quebec D692411 26 62 02 4322 22			1995 1996	95.6 104.5	95.1	92.5	91.7	93.0	92.7	89.8	89.5	91.8	92.3	Carbu 95.0	rant dies 99.5	el, Québe 93.2
Light fuel oil, Quebec D692412 26 62 02 4322 23			1995 1996	102.2	102.0	99.3	99.7	99.3	89.4	90.3	95.0	97.1	96.3	M 102.4	azout lég 107.7	jer, Québe 98.4
Heavy fuel oil, Quebec			1995	114.9	115.0	117.4	121.4	123.1	126.3	120.5	107.1	98.8	101.0	Ma 99.7	zout lou 104.8	rd, Québe 112.5
D692413 26 62 02 4322 24 Stove oil, Ontario			1996	99.8	98.2	97.5	98.0	99.7	96.5	94.4	95.0	97.7	96.5	Mazout 99.6	pour poi 103.4	ele, Ontari
D692414 26 62 02 4322 31  Diesel oil, Ontario	E	В	1996	93.3	92.7	92.1	91.6	94.3	92.6	89.6	90.0	91.8	91.5	Carbu 93.7	ırant die: 97.2	sel, Ontari
D692415 26 62 02 4322 32 Light fuel oil, Ontario	E	A	1996	98.5	96.5	96.4	96.5	99.7	93.5	90.3	90.3	94.7	94.2	M 98.8	lazout lég	jer, Ontari
D692416 26 62 02 4322 33	E	Α		106.5												
Heavy fuel oil, Ontario D692417 26 62 02 4322 34	Е	В	1995 1996	89.0 86.4	83.0	83.3	92.4	92.5	96.0	93.8	84.9	74.2	84.6	75.0	77.4	rd, Ontari 85.5
Stove oil, Prairies D692418 26 62 02 4322 41	E	A	1995 1996	113.9 114.5	112.0	113.4	116.2	115.9	108.5	94.8	93.2	95.4	114.1	Mazout 115.6	pour poé 113.6	le, Prairie 108.9
Diesel oil, Prairies D692419	F	A	1995 1996	92.5 93.5	91.8	91.0	90.5	91.7	92.0	92.0	89.0	89.5	89.6	Carbu 90.2	rant dies 91.4	el, Prairie 90.9
Light fuel oil, Prairies			1995	99.9	99.7	99.5	102.1	100.5	100.2	101.7	97.6	102.8	100.5	99.4	lazout lég 99.9	er, Prairie 100.3
D692420 26 62 02 4322 43 Stove oil, B.C.		В	1996	101.1	103.8	108.9	111.7	118.6	121.7	119.3	114.4	112.9	120.2	Mazo 113.1	ut pour p	oôle, CB 113.3
D692422 26 62 02 4322 51 Diesel oil, B.C.		B	1996 1995 1996	97.6 99.9	98.0	98.8	99.1	101.6	101.9	99.7	98.9	97.4	98.8	Ca: 99.0	rburant o	liesel, CE

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Price I and Commodity Aggrega				nodity			Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)									
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle	
Light fuel oil, B.C.		1995	114.4	114.2	114.3	115.4	118.4	106.7	107.9	112.8	114.2	117.8	117.3	Mazout 115.1	léger, CE 114.0	
D692424 26 62 02 4322 53	E B	1996	114.6	**												
Motor gasoline, regular, unleaded D693134 26 62 91 4312 02 1009	% В	1995 1996		86.9	87.2	92.1	99.0	98.2	92.3	89.1	90.2	Essence à 86.2	moteur, r 84.0	égulière s 87.4	sans plom 89.9	
Motor gasoline, premium unleaded												Essence	à moteu	r suners	sans plom	
D693135 26 62 91 4312 03 1009	% В	1995 1996		110.6	110.8	115.9	123.4	122.3	116.3	112.9	114.9	110.2	107.8	112.3	113.9	
Aviation turbo fuel, A												Combustibl				
D693145 26 62 91 4321 01 1009	% A	1995		87.4	86.3	85.7	90.6	91.3	88.1	85.8	88.9	90.9	89.5	91.9	88.7	
Aviation turbo fuel, B			444.0	440.0	440.0						440.7	Combustibl				
D693146 26 62 91 4321 02 1009	% В	1995 1996		110.6	118.3	117.9	121.1	124.8	123.4	119.0	118.7	116.1	116.4	114.8	117.	
Aviation turbo fuel, Ontario		1995	89.9	996	27.2	86.9	91.7	93.1	89.2	87.9	Comb 89.7	oustible pou 90.7	r turbine:	s d'aviati	on, Ontari 89.1	
D693149 26 62 91 4321 30 1009	% В				00.5	31.1	93.1 09.2		07.5	05.7	30.7	03.4	31.0	05.		
Aviation turbo fuel, Prairies					100.5	101.9	107.7	107.9	103.4	98.6		oustible pou				
D693150 26 62 91 4321 40 1009	% В	1995 1996		98.3							99.8	101.3	99.9	101.7	101.6	
Aviation turbo fuel, B.C.												mbustible p	our turbi	nes d'avi	ation, CI	
D693151 26 62 91 4321 50 1009	% В	1995 1996		111.2	114.1	112.6	117.8	121.3	122.9	119.8	123.5	121.6	125.5	124.3	118.0	
Fuel oils, stove oil														Mazout	pour poê	
D693136 26 62 91 4322 01 100°	% A	1995 1996		101.7	100.6	103.2	103.6	100.1	95.1	93.3	96.9	102.2	104.2	105.5	100.	
Diesel oil	-													Carbi	irant dies	
D693137 26 62 91 4322 02 100°	)/. A	1995 1996		93.9	93.1	92.7	94.5	94.1	92.2	91.2	92.1	92.4	93.7	95.9	93.	
	/0 F	1330	33.1												azout léni	
Light fuel oil	·/ a	1995		100.5	99.6	99.7	101.0	94.5	93.2	95.2	98.8	97.8	101.7	106.2	azout lége 99.	
D693138 26 62 91 4322 03 100°	% P	1996	109.6	**												
Heavy fuel oil		1995		109.9	111.9	115.1	115.8	117.1	111.6	104.2	100.4	102.0	100.8	105.9	azout loui 108.	
D693139 26 62 91 4322 04 100°	% A	1996	111.5	**												
Other petroleum and coal products		1995	110.5		108.3	109.7	110.9	110.5	108.6	107.7	Au 108.2	tres produi	ts du pé	trole et 1 109.8	du charbo	
D692426 26 63 88°	% E															
Other refined petroleum products		1995	116.7	116.8	113.5	114.2	115.3	113.9	111.3	110.5	111.0		produits 110.2	raffinés 115.9	du pétrol	
D692427 26 63 01 90°	% C			"	110.0		110.0	110.5	111.0	110.0	111.0	110.2	110.2		110.	
Benzene, toluene and xylene		4005	405.0	404.7	400.0	400.5	407.0	105.0	440.0			04.0			ne et xylèr	
D692428 26 63 01 4113 100°	% E	1995 1996		131.7	122.3	122.5	127.0	125.0	112.6	109.9	99.9	91.9	85.1	100.2	113.	
Benzene				-											Benzèr	
D692429 26 63 01 4113 10	E B	1995 1996		122.7	106.6	111.5	116.2	110.2	94.7	87.7	87.9	79.6	73.2	79,4	99.	
Toluene															Toluèr	
D692430 26 63 01 4113 20	E E	1995 1996		97.5	93.7	88.9	88.7	94.1	85.7	88.4	74.6	72.7	70.5	75.9		
Xylene															Xylèr	
D692431 26 63 01 4113 30	E E	1995 1996		166.5	158.0	158.3	166.3	161.7	148.8	145.4	130.0	117.2	106.6	136.6	147.	
Lubricating oils and greases				**								Linit Linit	es et ara	iceae de l	ubrification	
	0/0 #	1995		105.2	103.1	106.2	109.0	108.0	111.4	109.8	110.5		110.0	110.5	108.	
	/0 F	1996	110.0	**								11-21-	do lut.	lia att		
Lubricating oils, automobile	_	1995		109.7	108.5	112.0	114.4	111.8	117.3	116.2	114.8		115.3	116.5	utomobile 113.	
D692433 26 63 01 4331 10	E /				to revisio											

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Aggre	egati	ons	s (1986	6=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	industr duits (*	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Lubricating oils, industrial			1995	95.3	94.3	90.0	92.3	96.2	98.9	97.4	04.5	100 1				ndustrielles
D692434 26 63 01 4331 20	E	Α	1996	97.7			52.0	30.2	30.3	31.4	94.5	100.1	97.7	97.3	96.1	95.8
Liquefied petroleum gases			1995	106.2	106.3	100.0	400.4	100.0	00.4	05.0						le liquéfiés
D692435 26 63 01 4361	Е		1996	110.6		102.0	100.4	100.0	98.4	95.9	95.6	98.9	102.1	103.9	111.2	101.7
Naphtha			1995	110.0	400.0	400.5	1017	110.0								Napthe
D692441 26 63 01 4381	Е		1996	112.3 118.7	123.9	123.5	121.7	119.0	124.6	121.3	122.3	125.5	123.6	116.0	116.8	120.9
Petroleum and coal products, n	1.e.s.		4005		07.1						A	itres pro	duits du p	étrole et	du chart	on, n.d.a
D692446 26 63 02	80%	В	1995 1996	88.2 90.1	87.1	89.6	93.4	95.0	98.3	99.0	97.8	98.0	96.8	91.1	87.9	93.5
Asphalt																Asphalte
D692451 26 63 02 4385	100%	Α	1995 1996	71.6 71.9	68.3	72.1	76.7	80.5	88.6	91.1	88.7	89.4	87.1	75.4	69.4	79.9
Asphalt, B.C., solid														A	sphalte (	B., solide
D692460 26 63 02 4385 51	Ε	Α	1995 1996	64.3 68.8	61.4	63.1	66.0	68.7	67.9	71.1	73.8	71.9	72.8	62.6	68.6	67.7
Asphalt, B.C., liquid														Δα	nhalte C	-B., liquide
D692461 26 63 02 4385 52	F	В	1995 1996	36.6 55.6	36.2	41.0	38.4	45.4	46.1	44.4	46.6	44.1	43.9	39.5	43.6	42.2
Asphalt mixtures and emulsions												Mélange	es d'aspha	to at ámu	ulcione hit	himinauco
D692462 26 63 02 4386	E	Α	1995 1996	104.4 110.0	104.9	106.7	111.6	110.4	109.2	108.6	108.5	108.4	109.3	108.7	107.5	108.2
			1330	710.0	**								Annhaite	ot outro	dárinán	du abarbar
Asphalt and coal oils	1000/	٨	1995	86.9	85.5	88.3	93.0	94.3	97.8	98.8	97.5	97.8	97.1	90.9	87.3	du charbor 92.9
	100%	- A	1996	89.8	**										A 5	-1417-4
Asphalt, solid	4.000/		1995	77.1	74.2	81.5	86.3	93.4	99.2	103.9	96.7	95.5	94.7	88.4	80.5	alte, solide 89.3
D693154 26 63 91 4385 01	100%	A	1996	80.8	41											
Asphalt, liquid		_	1995	67.9	64.2	65.6	70.1	71.5	81.3	82.3	83.2	85.2	81.9	66.4	61.8	ilte, liquide 73.5
D693155 26 63 91 4385 02	100%	В	1996	65.8	**											
Asphalt, Quebec			1995	91.4	84.4	94.4	96.9	101.4	110.2	115.5	105.7	108.8	101.4	106.4	Aspha 98.9	Ite, Québec 101.3
D693157 26 63 91 4385 20	100%	В	1996	98.9	**											
Asphalt, Ontario			1995	78.0	78.7	80.2	89.6	92.5	101.8	99.5	98.7	103.3	102.9	83.1	Aspha 76.8	Ite, Ontario 90.4
D693158 26 63 91 4385 30	100%	Α	1996	76.8	4+											
Asphalt, Prairies			1995	54.6	47.9	49.7	52.1	56.0	65.9	74.0	73.4	68.4	66.6	47.2	Aspha 37.9	Ite, Prairies 57.8
D693159 26 63 91 4385 40	100%	В	1996	43.7								-				
CHEMICALS AND CHEMICAL PRO	DUCTS	3	1995	135.8	134.7	136.6	137.9	138.1	141.2	135.9	134.8	132.9	132.0	131.0	131.5	CHIMIQUES 135.2
D693418 27	86%	В	1996	132.2	132.4	100.0	107.5	100.1								
Industrial chemicals			1005	4.40.0	4.41.0	145.0	147.3	147.9	154.1	142.9	140.6	136.6	Pro 134.8	duits chi	imiques 133.6	industriel: 141.7
D692465 27 64	80%	С	1995 1996	143.8 134.6	141.2 134.9	145.0	147.3	147.5	104.1	142.5	140.0	100.0	104.0	102.7	100.0	(4).7
inorganic industrial chemicals						100.0	400.0	100.7	100.0	100 E	129.1		duits chin			
D692466 27 64 01	84%	D	1995 1996	125.1 131.3	126.3 132.0	129.3	129.6	129.7	129.9	129.5	129.1	128.1	128.4	129.8	130.0	128.7
Chlorine											4400	440.0	1000	440.0	440.4	Chlore
D692467 27 64 01 4001	Ε	С	1995 1996	110.7 110.3	111.0 110.4	108.1	107.8	108.6	108.7	109.9	110.0	110.0	109.8	110.3	110.4	109.6
Oxygen																Oxygèn
D692468 27 64 01 4002	Е		1995 1996	137.1 122.1	112.0 124.5	115.9	123.2	118.6	118.3	117.2	119.5	118.8	119.3	119.5	119.6	119.9
		_														Azote
Nitrogen .	-	0	1995	123.4	123.6 133.5	123.9	124.1	124.7	125.6	126.0	126.6	126.9	127.3	125.6	125.8	125.3
D692469 27 64 01 4003	E	С	1996	129.5		to revision	Alex		adiana f	igurant po	ur loc cir	y mais la	o plus ró	onto cor	at counts	à sóvicion

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Section   Sect	Industrial Product Pri and Commodity Aggr					louity								industri duits (1			
Black acetylene and carbon  Black acetylene acetylen			_			Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
1995   145,9   146,2   155,0   150,1   150,0   150,2   150,2   150,2   150,2   146,0   146,3   146,7   146,3   146,2   145,3   146,3					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Segret   7 et al 1 4004   E A   1996   145.7   145.9	Black, acetylene and carbon			1995	143.9	146.2	153.0	151.3	150.6	150.9	150.2	150.2	150.3	148.0	148.3		de carbon
9852476 27 84 01 4015 E 1996 95.0 94.3 94.9 93.9 93.9 93.9 93.9 93.9 93.9	0692470 27 64 01 4004	Е	A														
Ammonia, alhydrous and aqua  2692481 27 64 01 4028 E C 1995 136.7 143.3 151.8 152.7 149.7 146.1 141.8 137.4 131.3 132.6 134.7 385.5 14  2692482 27 64 01 4029 E A 1996 183.1 195.6 194.0 194.5 196.7 196.4 199.2 204.8 204.9 205.0 204.9 205.0 204.9 205.0 204.9 205.0 204.9 205.0 204.9 196.3 136.5 14  2692482 27 64 01 4029 E A 1996 198.1 195.6 198.1 195.6 198.6 19	·	-					93.9	93.9	93.9	93.9	93.9	93.9	93.9	94.8	94.8		sulfuriqu 94.
1985   136.7   138.5   143.7   149.7   146.1   141.8   137.4   131.3   132.6   134.7   138.5   14.7   138.5				1550	00.0	34.0										Λ,	nmoniagu
1995   194,0   194,5   196,5		E	С				151.8	152.7	149.7	146.1	141.8	137.4	131.3	132.6	134.7		141.4
Description	Caustic soda (sodium hydroxide	e), dry		1005	1010	4040	4045	400.7	100.4	400.0	004.0	004.0					
Deg2487   27 64 01 4046   E	D692482 27 64 01 4029	E	Α				194.5	196.7	196.4	199.2	204.8	204.9	205.0	204.9	204.9	190.3	199.
DBB2448 27 64 01 4046 E D 1996 119.5 119.5 119.5 Ammonium intrate ministrate mornium intrate m	Sodium chlorate																
Deg2493   27 64 01 4058   E C 1995   1322   137.4   143.1   142.9   142.4   146.9   146.5   141.3   140.8   145.2   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   146.5   147.2   144.5   146.5   147.2   146.5   147.2   146.5   147.2   146.5   147.3   144.8   144.0   139.1   147.7   147.5   146.5   147.5   146.5   144.5   144.5   144.5   142.9   140.4   137.0   132.0   126.1   126.5   132.5   136.5	D692487 27 64 01 4046	Е	D				116.3	116.6	116.6	116.6	117.0	117.0	117.0	117.0	117.3	117.3	116.8
Ammonium phosphates  D892495 27 64 01 4062 E C 1996 129.3 132.3  D7ganic industrial chemicals  D892509 27 64 02 63% D 1996 144.1 146.2  D892509 27 64 02 63% D 1996 144.1 146.2  D892509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  D892509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  D892509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  D892509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  D892509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  D892509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  D892509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  D892509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  D892509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  D892509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  D892509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  D892509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  D892509 27 64 02 4116 E C 1996 156.7 157.4  D892509 27 64 02 4186 E C 1996 156.7 157.4  D892509 27 64 03 4186 E C 1996 156.7 157.4  D892509 27 64 03 96% B 1996 141.0 141.8 142.9 146.4 144.5 144.5 142.9 140.4 137.0 132.0 129.1 126.4 13.0  D892509 27 64 03 4224 E B 1996 173.1 173.	Ammonium nitrate			1995	132.2	137.4	143.1	142.9	142.4	146.9	146.5	141.3	140.8	145.2			ammoniui 142.
Deg2495 27 64 01 4062 E C 1996 115.0 119.4 123.6 124.2 122.6 123.5 118.7 118.5 116.0 117.6 125.1 126.8 12  Dryanic industrial chemicals Deg2509 27 64 02 63% D 1996 144.1 146.2  Deg2509 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1 130.8 131.0 130.9 131.1 131.2 131.4 131.8 132.3 132.5 132.6 12  Deg2510 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1 132.1 130.8 131.0 130.9 131.1 131.2 131.4 131.8 132.3 132.5 132.6 12  Deg2559 27 64 02 4186 E C 1996 156.7 157.4  Deg2559 27 64 02 4186 E C 1996 156.7 157.4  Deg2559 27 64 03 4224 E B 1996 173.1 173.1 142.9 146.4 144.5 144.5 142.9 140.4 137.0 132.0 129.1 126.4 13  Deg2561 27 64 03 4224 E B 1996 173.1	D692493 27 64 01 4058	E	С	1996	152.2	153.1											
Description		F	С				123.6	124.2	122.6	123.5	118.7	118.5	116.0	117.6			ammoniui 120.
1995   144.   146.   156.7   163.8   167.0   170.4   189.2   157.3   153.3   144.8   144.0   139.1   143.7   15			_			102.0							Pro	nd chimin	uhni sau	etriale	ornaniaus
Deg2510 27 64 02 4111 E 1995 127.6 128.2 130.8 131.0 130.9 131.1 131.2 131.4 131.8 132.3 132.5 132.6 133.2 132.5 132.6 132.5 132.6 1		63%	D				163.8	167.0	170.4	189.2	157.3	153.3					158.
Deg2510 27 64 02 4111 E 1996 132.7 132.1  Urea  1995 126.6 135.2 147.5 146.6 146.0 146.0 139.0 129.3 130.8 136.6 142.1 147.7 135.0  Synthetic resins  1995 141.0 141.8 142.9 146.4 144.5 144.5 142.9 140.4 137.0 132.0 129.1 126.4 135.0  Deg2559 27 64 03 96% B 1996 127.7 125.7  Phenol - formaldehyde resins  Deg2561 27 64 03 4224 E B 1996 173.1 173.1  Polyester resins  Deg2562 27 64 03 4224 E B 1996 161.6 161.6 161.6  Deg2563 27 64 03 4226 E B 1996 161.6 161.6 161.6  Deg2567 27 64 03 4234 100% C 1996 161.4 100.5  Deg2568 27 64 03 4234 100% C 1996 112.4 100.5  Deg2568 27 64 03 4234 10 E C 1996 161.6 161.8  Deg2569 27 64 03 4234 10 E C 1996 109.8 109.8 135.3 138.0 135.5 130.8 130.3 128.3 124.5  Deg2569 27 64 03 4234 20 E C 1996 109.6 104.8  Deg2569 27 64 03 4234 20 E C 1996 114.8 111.5  Deg2569 27 64 03 4234 20 E C 1996 114.8 111.5  Deg2579 27 64 03 4236 E B 1996 156.5 155.2  Synthetic resins  Deg2579 27 64 04 484% D 1995 134.8 154.8 164.1 165.5 168.7 174.0 175.8 173.5 171.2 162.8 Résines de polyéthylène, faible de polystyrene resins  Deg2579 27 64 04 84% D 1996 134.8 149.8  Deg2579 27 64 04 84% D 1996 135.5 138.4  Deg2579 27 64 04 8	Acetylene				4.00.0								101.0	1000	100 5	400.0	Acétylèr
D692555 27 64 02 4186 E C 1996 156.7 157.4  D692555 27 64 02 4186 E C 1996 156.7 157.4  D692555 27 64 02 4186 E C 1996 156.7 157.4  D692559 27 64 03 96% B 1996 127.7 125.7  D692559 27 64 03 96% B 1996 127.7 125.7  D692559 27 64 03 4224 E B 1996 173.1 1	0692510 27 64 02 4111	Е					130.8	131.0	130.9	131.1	131.2	131.4	131.8	132.3	132.5	132.6	131.
Synthetic resins    1995	Urea			1005	106.6	125.0	1.67.5	146.6	146.0	146.0	120.0	120.2	120.0	126.6	140 1	1477	Ure 139.
1995   141.0   141.8   142.9   146.4   144.5   142.9   140.4   137.0   132.0   129.1   126.4   135.0   135.0   129.1   126.4   135.0   135.0   135.0   129.1   126.4   135.0	D692555 27 64 02 4186	Е	С				147.0	140.0	140.0	140.0	133.0	123.3	130.0	130.0	144.1	147.7	100.
D692559 27 64 03 96% B 1996 127.7 125.7  Phenol - formaldehyde resins D692561 27 64 03 4224 E B 1996 173.1 173.1  Prolyester resins D692563 27 64 03 4226 E B 1996 161.6 161.6 161.6  Prolyethylene resins D692567 27 64 03 4234 100% C 1996 112.4 108.5  Polyethylene resins, high density D692568 27 64 03 4234 10 E C 1996 109.6 104.8  Polyethylene resins, low density D692569 27 64 03 4234 20 E C 1996 109.6 104.8  Polyethylene resins, low density D692569 27 64 03 4234 20 E C 1996 115.4 157.5 157.9 160.4 155.0 157.6 152.3 145.0 138.6 129.7 123.2 117.1 1.  D692579 27 64 03 4234 20 E C 1996 156.5 155.2  Synthetic resins, n.e.s.  D692578 27 64 03 4235 E B 1996 156.5 155.2  D692578 27 64 03 4236 E B 1996 134.8 154.8 164.1 165.5 168.7 174.0 175.8 173.5 171.2 162.5 159.8 156.1 11  D692579 27 64 03 4235 E D 1996 149.8 149.8 149.8  D692579 27 64 03 4235 E D 1996 149.8 149.8 149.8  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4	Synthetic resins			1005	444.0	144.0	140.0	440.4	444.5	4445	1.40.0	140.4	407.0	100.0			
D692561 27 64 03 4224 E B 1996 173.1 173.1 173.1 182. 161.9 182.1 178.4 178.4 178.4 173.1 173.1 182. 173.1 173.1 182. 173.1 173.1 182. 173.1 173.1 182. 173.1 173.1 182. 173.1 173.1 182. 173.1 173.1 182. 173.1 173.1 173.1 182. 173.1 173.1 182. 173.1 173.1 173.1 182. 173.1 173.	D692559 27 64 03	96%	В				142.9	140.4	144.5	144.5	142.9	140.4	137.0	132.0	129.1	126.4	139.
D692561 27 64 03 4224 E B 1996 173.1 173.1  Polyester resins  D692563 27 64 03 4226 E B 1995 161.6 161.6  Polyethylene resins  D692567 27 64 03 4224 100% C 1996 112.4 108.5  Polyethylene resins, high density  D692568 27 64 03 4234 10 E C 1996 109.6 104.8  Polyethylene resins, low density  D692569 27 64 03 4234 20 E C 1996 114.8 111.5  Polyethylene resins, low density  D692569 27 64 03 4234 20 E C 1996 114.8 115.5  D692571 27 64 03 4236 E B 1995 154.8 154.8 154.8 164.1 165.5 168.7 174.0 175.8 173.5 171.2 162.5 159.8 156.1 116.9 169.2 140.9 139.5 139.7 138.4 141.5 140.9. 139.6 140.3 144.3 143.2 135.6 140.5 141.9 135.3 1  D692578 27 64 03 4245 E D 1996 139.7 138.4 149.8  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  Pigments, colour lakes and toners	Phenol - formaldehyde resins			1005			107.0	100.0	100.0	100.0	100.1	100.1	470.4				
1995   16.1   117.5   123.3   155.1   157.1   158.2   161.9   162.7   162.8   161.8   161.6	D692561 27 64 03 4224	Е	В				197.6	190.8	183.9	183.9	182.1	182.1	1/8.4	1/8.4	1/3.1	1/3.1	186.
D692563 27 64 03 4226 E B 1996 161.6 161.6  Polyethylene resins  D692567 27 64 03 4234 100% C 1996 112.4 108.5  Polyethylene resins, high density  D692568 27 64 03 4234 10 E C 1996 109.6 104.8  Polyethylene resins, low density  D692569 27 64 03 4234 20 E C 1996 114.8 111.5  Polyethylene resins, low density  D692569 27 64 03 4234 20 E C 1996 114.8 111.5  D692578 27 64 03 4236 E B 1996 156.5 155.2  Synthetic resins, n.e.s.  D692578 27 64 03 4234 E D 1996 139.7 138.4 141.5 140.9 139.6 140.3 130.2 129.9 132.2 132.3 133.1 136.2 15  Autres produits chimiques indust highers, laqués colorantes et tonif Pigments, laqués colorantes et tonif	Polyester resins										,						
D692567 27 64 03 4234 100% C 1996 112.4 108.5 147.6 150.2 146.2 145.4 142.3 137.4 132.2 121.5 115.5 113.2 13.2 13.2 13.2 13.2 13.2 13.2 13.	D692563 27 64 03 4226	. Е	В				123.3	155.1	157.1	158.2	161.9	162.7	162.8	161.8	161.6	161.6	150.
D692567 27 64 03 4234 100% C 1996 112.4 108.5  Polyethylene resins, high density  D692568 27 64 03 4234 10 E C 1996 109.6 104.8  Polyethylene resins, low density  D692569 27 64 03 4234 20 E C 1996 114.8 111.5  Polystyrene resins  D692571 27 64 03 4236 E B 1996 156.5 155.2  Synthetic resins, n.e.s.  D692578 27 64 03 4245 E D 1996 149.8 149.8  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  Pigments, colour lakes and toners  Polyethylene resins, high density  Résines de polyéthylène, faible de 156.5 130.8 130.3 128.3 145.0 138.6 129.7 123.2 117.1 14.0 14.0 14.0 14.0 14.0 14.0 14.0 14	Polyethylene resins														Rés	ines de p	oolyéthylèr
1995 134.7 135.9 135.3 138.0 135.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.8 130.8 130.3 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.8 130.8 128.3 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 130.8 130.3 128.3 124.5 130.8 124.5 111.8 106.3 108.5 130.8 124.5 1	D692567 27 64 03 4234	100%	С				147.6	150.2	146.2	145.4	142.3	137.4	132.2	121.5	115.5	113.2	137.
D692568 27 64 03 4234 10 E C 1996 109.6 104.8  Polyethylene resins, low density D692569 27 64 03 4234 20 E C 1996 114.8 111.5  Polystyrene resins D692571 27 64 03 4236 E B 1996 156.5 155.2  Synthetic resins, n.e.s. D692578 27 64 03 4245 E D 1996 149.8 149.8  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  Pigments, colour lakes and toners  Résines de polyéthylène, faible polyéthyléne, faible polyéthyléne,	Polyethylene resins, high densi	ity															
Polystyrene resins, low density  1995	D692568 27 64 03 4234 10	Ε	С				135.3	138.0	135.5	130.8	130.3	128.3	124.5	111.8	106.3	108.5	126.
D692569 27 64 03 4234 20 E C 1996 114.8 111.5  Polystyrene resins D692571 27 64 03 4236 E B 1996 156.5 155.2  Synthetic resins, n.e.s. D692578 27 64 03 4245 E D 1996 149.8 149.8  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  Pigments, colour lakes and toners  Résines de polysty 175.8 173.5 171.2 162.5 159.8 156.1 11 175.8 173.5 17	Polyethylene resins, low density	y				-								Résines	de polyét	hylène, fa	ible densi
1995 154.8 154.8 164.1 165.5 168.7 174.0 175.8 173.5 171.2 162.5 159.8 156.1 169.2 159.8 156.1 169.2 174.0 175.8 173.5 171.2 162.5 159.8 156.1 169.2 174.0 175.8 173.5 171.2 162.5 159.8 156.1 169.2 174.0 175.8 173.5 171.2 162.5 159.8 156.1 169.2 174.0 175.8 173.5 171.2 162.5 159.8 156.1 169.2 174.0 175.8 173.5 174.2 162.5 159.8 156.1 169.2 174.2 175.8 173.5 174.2 162.5 159.8 156.1 169.2 174.2 175.8 173.5 174.2 162.5 159.8 156.1 169.2 174.2 175.8 173.5 174.2 162.5 159.8 156.1 169.2 174.2 175.8 173.5 174.2 162.5 159.8 156.1 169.2 175.2 1	D692569 27 64 03 4234 20	E	С				157.9	160.4	155.0	157.6	152.3	145.0	138.6	129.7	123.2	117,1	145.
1995 154.8 154.8 164.1 165.5 168.7 174.0 175.8 173.5 171.2 162.5 159.8 156.1 10  Synthetic resins, n.e.s.  D692578 27 64 03 4245 E D 1996 149.8 149.8  Other industrial chemicals  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  Pigments, colour lakes and toners  Pigments, colour lakes and toners  1995 154.8 154.8 164.1 165.5 168.7 174.0 175.8 173.5 171.2 162.5 159.8 156.1 10  Autres résines synthétic 140.9 139.6 140.3 144.3 143.2 135.6 140.5 141.9 135.3 140  Autres produits chimiques industrial chemicals  Pigments, colour lakes and toners	Polystyrene resins														Ré	ésines de	polystyrèi
Synthetic resins, n.e.s.  D692578 27 64 03 4245 E D 1996 149.8 149.8  Other industrial chemicals  D692579 27 64 04 84% D 1996 137.5 138.4  Pigments, colour lakes and toners  Autres résines synthéti 141.5 140.9 139.6 140.3 144.3 143.2 135.6 140.5 141.9 135.3 140.9 135.3 140.9 130.2 129.9 132.2 132.3 133.1 136.2 130.2	D692571 27 64 03 4236	Е	В				164.1	165.5	168.7	174.0	175.8	173.5	171.2	162.5			165.
1995 139.7 138.4 141.5 140.9 139.6 140.3 144.3 143.2 135.6 140.5 141.9 135.3 140.9 140.9 140.9 140.9 140.9 140.9 140.9 140.9 140.9 140.9 1	Synthetic resins, n.e.s.														Autres	résines «	vnthétique
Other industrial chemicals         Autres produits chimiques indust           D692579         27 64 04         84%         D 1996         137.5         138.4    Autres produits chimiques indust 130.2 129.9 132.2 132.3 133.1 136.2 139.1 130.2 129.9 132.2 132.3 133.1 136.2 139.1 130.2 139.1		Е	D				141.5	140.9.	139.6	140.3	144.3	143.2	135.6	140.5			
1995 126.8 126.2 132.3 133.5 133.9 134.0 130.2 129.9 132.2 132.3 133.1 136.2 132.6 132.5 132.9 132.2 132.3 133.1 136.2 132.3 133.3 133.1 136.2 132.3 133.3 133.1 136.2 132.3 133.3 133.1 136.2 132.3 133.3 133.1 136.2 132.3 133.3 133.1 136.2 132.3 133.3 133.1 136.2 132.3 132.3 133.3 133.1 136.2 132.3 133.3 133.1 136.2 132.3 132.3 133.3 133.1 136.2 132.3 132.3 133.3 1														Autres pr	oduits ch	iminues	industrie
Pigments, colour lakes and toners  Pigments, laqués colorantes et tonif		84%	D				132.3	133.5	133.9	134.0	130.2	129.9	132.2				
1995 122.1 122.1 122.8 123.1 123.1 123.1 125.3 125.3 125.3 125.1 125.1 125.1 125.1				1995	122.1	122.1	122.8	123.1	123.1	123.1	125.3	125.3	125.3		laqués co 125.1	lorantes 125.1	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industrials par

and Commodity Aggregati	on	s (1986	6=100)				prod	uits et	s prix d agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Rubber and plastics compounding age	nts	1995	126.5	1077	100 4	100.0	400.4	100 /							et au plas
D692590 27 64 04 4282 E	С	1996	132.3	127.7 132.3	128.1	128.6	128.4	128.4	128.8	127.9	132.9	132.1	132.0	133.0	129.5
Fertilizer chemicals		1995	121.8	126.0	1267	120.0	100 1	407.4	400.0	100.1	100.1				chimique
D693166 27 64 91 0001 96%	С	1996	143.9	126.9 145.9	136.7	136.8	136.1	137.1	130.6	126.4	126.1	129.6	134.9	139.1	131.8
Metallic oxides		1995	125.7	125.3	4040	100.0	100.7	400.0	400 5	100.1					métallique
D693163 27 64 91 0002 80%	D	1996	135.0	135.3	124.2	123.6	129.7	130.2	130.5	132.1	132.3	131.8	134.8	135.3	129.6
Olefins		1995	195.2	162.9	175.6	104.6	000.0	000 0	470.0	470 5	455.0	400.0	450.0	100.0	Oléfine
D693220 27 64 91 0003 66%	D	1996	169.6	175.8	175.6	194.6	206.8	262.3	176.8	176.5	155.9	162.3	153.6	172.6	182.9
Thermoset resins		1995	170.0	170.0	400.0	450.0	450.0	450.0	484.4						urcissable
D693222 27 64 91 0005 85%	С	1995	172.0 146.3	172.0 147.0	166.9	159.8	152.9	153.3	151.1	150.4	148.4	148.4	145.2	145.2	155.
Industrial alcohols		1005	040.0	000.4	045.5	100.1	440.4	1000	100.5	101.0					e industrie
D693223 27 64 91 0006 100%	D	1995 1996	246.2 111.3	238.1 111.4	215.5	169.4	143.4	126.2	122.5	121.8	119.9	115.3	111.8	111.7	153.5
Mixed fertilizers		4005	1010	407.0	400.4										composé
D692594 27 65 00 4251 100%	С	1995 1996	124.8 136.2	127.6 137.4	130.4	133.1	132.2	130.5	131.2	132.5	132.1	131.8	133.0	134.8	131.2
Mixed fertilizers, Atlantic		1005													, Maritime
D692595 27 65 00 4251 10 E	В	1995 1996	132.8 141.2	134.6 144.0	135.0	141.2	141.2	135.0	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2	138.9
Mixed fertilizers, Quebec															és, Québe
D692596 27 65 00 4251 20 E	С	1995 1996	130.5 142.1	131.6 142.7	133.7	134.1	134.3	132.4	132.4	135.5	135.5	135.3	136.7	140.7	134.4
Mixed fertilizers, Ontario															és, Ontari
D692597 27 65 00 4251 30 E	С	1995 1996	118.4 128.0	122.9 129.7	125.7	129.3	126.5	126.1	125.8	125.8	125.3	124.3	125.0	125.7	125.1
Mixed fertilizers, Western Canada															du Canad
D692598 27 65 00 4251 40 E	В	1995 1996	114.2 133.4	119.3 133.5	127.5	130.9	130.6	131.0	131.0	130.8	129.4	129.7	132.9	133.1	128.4
Pharmaceuticals					407.4				407.5	407.5		duits pha			
D692601 27 66 00 8711 100%	В	1995 1996	137.2 137.2	137.3 137.2	137.1	137.6	137.5	137.4	137.5	137.5	137.2	137.2	137.1	137.5	137.3
Pharmaceuticals, neoplasmic				, , ,											néoplasme
D692602 27 66 00 8711 10 E	В	1995 1996	148.7 149.1	148.7 149.1	148.7	148.7	148.7	148.6	149.9	149.8	149.9	149.3	148.2	148.8	149.0
Pharmaceuticals, cns and sense organ	drug									100.0		affectant			
D692603 27 66 00 8711 20 E	С	1995 1996	130.2 129.9	130.2 129.9	130.2	130.2	130.2	130.1	130.3	130.3	130.5	130.4	130.5	130.4	130.3
Pharmaceuticals, cardiovascular												145.4			-vasculair
D692604 27 66 00 8711 30 E	C	1995 1996	145.7 145.8	145.8 145.9	145.7	145.7	145.8	145.8	146.1	146.1	145.4	145.4	145.4	147.5	145.9
Pharmaceuticals, digestive													gues pou		
D692605 27 66 00 8711 40 E	В	1995 1996	133.0 132.5	133.0 132.5	133.0	133.2	133.0	133.1	133.3	133.3	132.5	132.5	132.5	132.5	132.9
Pharmaceuticals, vitamins															Vitamine
D692606 27 66 00 8711 50 E	С	1995 1996	137.6 135.6	138.0 135.6	136.0	140.3	139.5	138.3	136.4	136.1	134.3	135.7	136.0	135.2	137.0
Pharmaceuticals, antibiotics															tibiotique
	С	1995 1996	131.7 131.2	131.7 131.2	131.6	131.5	131.6	131.5	131.6	131.5	131.4	131.4	131.5	131.2	131.5
Pharmaceuticals, other medicines															édicament
	В	1995 1996	137.2 138.5	137.2 138.5	137.2	138.3	138.3	138.3	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	137.9
Pharmaceuticals, veterinary products													pharmace		
	С	1995 1996	110.3 112.7	110.8 112.7	110.8	110.8	110.7	110.3	110.9	111.0	110.9	110.7	111.2	111.1	110.
D692609 27 66 00 8711 80 E					to rovicio	n — Not	100	indices fi	igurant no	ur les si	x mois le	s plus ré	cents sor	t suiets	à révision

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	Aggregati	ons	s (1980	6=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
	333			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other chemical products			1995	124.9	125.2	125.2	125.3	125.4	125.6	125.9	126.0	126.3	126.4		roduits 126.3	chimique 125.
D692610 27 67	92%	С	1996	126.9	126.9											
Paint and varnish D692611 27 67 01	100%	С	1995 1996	128.1 132.5	129.3 132.5	129.0	130.4	131.5	130.3	130.7	131.5	132.2	132.3	132.3	Peinture 132.3	s et verni 130.
Paints and enamels			1995	128.8	130.8	130.5	131.9	132.9	131.1	131.5	132.2	133.2	133.4	133.4	Peinture 133.3	s et émau 131.
D692612 27 67 01 426	3 100%	С	1996	133.6	133.6											
House paints, alkyd D692613 27 67 01 426	3 10 E	D	1995 1996	125.6 131.0	131.3 131.0	129.4	130.7	131.9	127.5	126.7	127.9	131.5	Peinture: 131.5	131.5	domesti 131.3	que, alkyo 129.
House paints, latex													Peintur	es d'usag	e domes	tique, late
D692614 27 67 01 426	3 20 E	D	1995 1996	112.4 121.9	114.4 121.9	115.2	118.1	119.3	115.8	118.0	119.8	120.1	121.3	121.3	121.1	118.
Industrial paints			1995	123.3	123.3	123.3	125.1	125.1	125.1	125.4	125.4	125.4	125.4	Peinture 125.4	s d'usag 125.4	e industri 124.
D692615 27 67 01 426	33 30 E	С	1996	125.4	125.4											
Other paints and enamels D692616 27 67 01 426		С	1995 1996	148.1 151.5	148.6 151.5	148.6	149.0	150.5	150.5	150.8	150.8	150.8	150.8	Autres 150.8	peinture 150.8	s et émai 150.
		_										Varn	is commo	e laguáge	laquóc	ot tointur
Varnish, shellac, lacquer a D692617 27 67 01 426		С	1995 1996	117.5 121.6	117.5 121.6	117.9	120.6	120.6	120.6	120.6	121.6	121.6	is, gomme 121.6	121.6	121.6	120.
Paint related products (ex	(cl. putty)											Produit	ts connexe	s de pein	ture (sau	f le masti
D692618 27 67 01 426			1995 1996	137.9 143.8	138.7 143.8	139.4	140.7	143.8	143.4	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	142.
Soap and cleaning prod	ucts		1005	447.0		440.0	440.0	4400	1100	440.0	440.0	440.0		on et pro		
D692620 27 67 02	100%	В	1995 1996	117.2 118.4	116.9 118.4	116.9	116.9	116.9	116.9	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	117.
Soaps, all types			1995	129.1	129.1	120.1	129.1	120.1	129.1	129.1	120.1	129.1	120.1	. Sav 129.1		tes variéte 129.
D692622 27 67 02 80	16 E	С	1996	131.5	131.5	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.
Synthetic detergents			1005	444.5	444.5	4445	4445	4145		440.0	445.5	445.5	445.5			ynthétiqu
D692623 27 67 02 80	17 E	С	1995 1996	114.5 115.6	114.5 115.6	114.5	114.5	114.5	114.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.
Other washing and cleani	ng compound	ds											roduits de			
D692624 27 67 02 80	18 E	В	1995 1996	114.1 114.6	113.1 114.6	113.1	113.1	113.1	113.1	114.5	114.5	114.5	114.5	114:5	114.5	113.
Bleaches, fabric softeners													blanchim			
D692625 27 67 02 802	20 E	В	1995 1996	115.8 115.9	115.8 115.9	115.8	115.8	115.8	115.8	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.
Toilet preparations																de toilet
D692626 27 67 03	100%	С	1995 1996	126.2 125.2	125.4 125.6	126.6	126.0	124.5	125.9	124.6	126.0	125.1	125.1	124.3	124.4	125.
Perfumes, toilet water, co	logne												Parfu	ms, eau c	le toilette	et cologi
D692627 27 67 03 80	11 E	D	1995 1996	120.3 119.0	119.5 119.4	121.2	119.2	120.0	121.2	119.2	117.5	117.8	117.4	115.3	114,5	118.
Beauty preparations															Produit	s de beau
D692628 27 67 03 80	12 E	С	1995 1996	133.2 133.9	133.6 134.5	134.1	135.4	132.5	132.6	132.5	134.0	133.5	133.7	132.5	133.3	133.
Other toilet preparations														·Autre	s article	s de toilet
D692629 27 67 03 80	15 E	С	1995 1996	109.4 103.5	105.2 103.4	108.0	103.0	104.0	109.4	105.2	108.2	105.5	105.2	106.4	105.2	106.
Other chemical products	, n.e.s.									,	٠.		Autres	produits	chimiq	ues, n.d.
D692630 27 67 04	82%	С	1995 1996	126.0 128.3	126.6 128.1	126.3	126.1	126.1	126.7	127.3	126.6	127.3	127.3	127.6	127.3	
Prepared explosives, blas			1995	124.6	128.6	122 2	122.2	122.2	123.5	123.6	119.0	118.9	Explosif 121.4	s préparés 120.5	s et ager 116.7	
	12 E	Α	1996	119.1	119.1		1 to 6 - 6	t to to to	120.0	120.0	110.0	, 10.0	16.1.7	120.0	110.7	122

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes by Commodity

TABLEAU - 2

Industrial Product Pri and Commodity Aggr								prod	uits et	s prix d agréga	tions	de pro	duits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Adhesives and glues			1995	141.7	142.0	140.4	140.0	110.0	140.0							ifs et colle
D692640 27 67 04 4247	Ε	В	1996	144.3	142.0 144.3	142.4	142.9	142.6	142.8	143.2	143.2	143.2	143.5	143.5	143.5	142.
Agricultural chemicals			1995	124.8	125.3	125.3	126.7	126.7	127.7	127.7	1077	1077	1077			s agricole
D692641 27 67 04 4258	E	С	1996	133.1	133.1	120.0	120.7	120.7	121.1	121.1	127.7	127.7	127.7	129.2	129.2	127.
Printing and writing inks			1995	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	ncres d'im	primerie e 110.2	et encres 110.2	
D692643 27 67 04 4271	E	В	1996	110.9	110.9	110.2			110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.
Boiler chemicals, prepared			1995	138.3	142.4	142.4	142.7	142.7	142.7	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	Tartrifuge 143.4	es préparé 142.
D692644 27 67 04 4272	E		1996	143.4	143.4					174.0	142.0	172.5	142.5	142.3	140.4	142.
Antifreeze preparations			1995	134.9	134.9	133.3	133.8	135.8	139.2	141.6	144.0	148.9	147.3	145.6	140.4	Antige 140.
D692646 27 67 04 4274	E	С	1996	140.4	134.0								147.0	140.0	170.7	140.
Additives for petroleum produc	ts		1995	172.0	173.0	174.1	174.1	174.3	174.9	174.9	174.6	177.7	Add	ditifs pour	produit	s pétroliei 175.
D692648 27 67 04 4276	Ε	В	1996	177.6	177.7					114.0	174.0		177.0		170.0	170.
Chemical preparations, n.e.s.			1995	124.8	124.8	125.1	124.8	124.7	124.8	126.8	126.0	126.1	125.9	utres pré 126.0	parations 126.2	chimique
D692654 27 67 04 4289	E	С	1996	126.1	126.2								, 20.0	120.0		120.
Dentifrices, oral preparations, al	l types		1995	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.3	92.3	Dentifric 92.3	es et autr 92.4	es produit 92.4	ts d'hygie 92.4	ene bucca 92.
D692655 27 67 04 8013	E	D	1996	93.0	93.0						02.0		02.7	06.7		
Polishes, waxes, compounds			1995	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	111.1	111.1	111.1	Prép 111.1	parations (	de polissi 112.7	age et cire
D692656 27 67 04 8019	Ε		1996	112.7	112.7											
MISCELLANEOUS MANUFACTUR	ED PRO	DUC	TS 1995	120.6	121.8	122.8	123.0	123.0	123.1	123.2	123.2	123.4	PRODUI 123.1	TS MANUF 123.3	ACTURIE 123.6	RS DIVER
D693419 28	43%	С	1996	123.5	124.2											,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Scientific equipment			1995	127.5	129.2	129.6	129.5	129.6	129.9	130.1	130.3	130.5	129.9	Ma 130.2	tériel s 130.7	cientifiqu 129.
D692662 28 68	41%	D	1996	131.0	131.5											
Scientific instruments and eq	uipmer	ıt	1995	125.6	128.4	128.9	129.0	129.3	129.5	130.7	130.6	Mate 130.7	ériel et i 130.6	nstrumen 130.7	tation s	cientifiqu 129.
D692663 28 68 01	68%	D	1996	131.5	131.6											
Thermostats, excl. automotive			1995	132.7	132.7	132.7	132.7	132 7	134.6	138.4	138.4	138.4	Ther 138.4	mostats (	sauf d'au 138.4	tomobile: 135.
D692666 28 68 01 7024 .	Е	В	1996	138.4	138.4	102.7										
Measuring and me. controlling i	n., n.e.s	S.	1995	114.0	114.0	114 0	114.0	114.0	114.1	117.0	117.0	utres instr 117.1	u. de mes 117.1	sure et me	sureurs-	contrôleu 115.
D692669 28 68 01 7027	E	С	1996	117.1	117.1		111.0									
Controlling instruments			1995	137.0	138.9	138.9	140.7	140.7	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	Instr 141.0	uments 139.7	de contrô 140.
D692671 28 68 01 7029	E	С	1996	139.3	139.9	100.0	140.7	140.7								
Other instruments and related	produ	cts	1995	129.1	129.8	130.2	130.0	129.8	130.3	129.7	129.9	130.3	129.4	Autro 129.8	matéri 130.0	el connex 129.
D692679 28 68 02	19%	D	1996	130.5	131.4	100.2										
Watches, excl. stop watches			1005	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	Montres 93.2	(sauf de 93.2	précision 93.
D692683 28 68 02 8211	Ε	С	1995 1996	93.2	93.2	35.2		00.2								
Labratory and scientific appara	tus		1005	126.0	144.5	144.7	144.6	144.4	144.6	144.5	144.5	144.7	Matérie 144.4	I scientific 144.5	que et de 144.4	laboratoi 143.
D693167 28 68 91 0001	16%	D	1995 1996	136.9 144.2	144.5	199.7	144.0		144.0							
Misc. measure and control instr	uments		1005	447.0	117.0	110 7	119 7	119.2	119.6	121.6	121.5		rs instrum 121.6	ents de co	ontrôle et 123.3	de mesu 120.
D693168 28 68 91 0002	85%	С	1995 1996	117.9 123.3	117.9 123.3	118.7	118.7	113.2	113.0	121.0	121.0	16110				
Other manufactured products			4655	410 =	447.5	140.0	110.0	110.2	110.2	110.2	119.2	119.4	119.2	utres pro	duits ma	nufacturé 118.
D692698 28 69	43%		1995 1996	116.7 119.2	117.5 119.9	118.8	119.2	119.3	119.3	119.2	113.2	113.4	113.2	113.4	115.5	:10.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les inc See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)
pr

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Co	mmodity Agg	regation	ons	s (1986	=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
•	and silverware	700/	_	1995	102.6	102.9	103.6	103.7	103.3	103.6	102.4	102.3	102.1	102.1	<b>Bijou</b> 103.0	iterie et 103.2	orfèvrerie 102.9
D692699	28 69 01	78%	ט	1996	103.8	103.8											
	precious metals			1995	102.3	102.5	103.3	103.3	102.9	103.1	101.9	101.8	101.6	101.6	Bijouterie 102.6	de méta 102.8	ux précieux 102.5
D692701	28 69 01 8111	E	C	1996	103.3	103.3											
Sporting (	goods and toys			1995	120.1	121.7	121.9	122.4	122.8	122.9	122.9	123.1	123.2	123.0	Articles 123.0	de spor	rt et jouets 122.5
D692709	28 69 02	58%	D	1996	123.1	125.5											
Sporting 6	equipment															Articl	es de sport
	28 69 02 8311	Е		1995 1996	128.4 131.8	130.2 136.3	130.2	131.1	131.6	131.6	131.6	132.0	132.2	131.8	131.8	131.8	131.2
All other	manufactured produ	ucts, n.e	.s.										Tous	autres p	roduits ma	anufactu	rés, n.d.a.
D692721	28 69 04	34%	D	1995 1996	119.8 122.3	120.4 122.8	122.5	123.1	123.5	123.1	123.4	123.4	123.5	123.4	123.2	123.5	122.7
Fabrics, co	ated or impreg. (exc	l. rubber	-coa	ited) .							Ti	ssus, end	uits ou in	nprégnés	(sauf tissu	s enduits	de caout.
D692724	28 69 04 3698	Е	С	1995 1996	105.9 103.2	105.9 103.2	103.4	103.2	103.3	103.0	106.4	102.9	103.2	106.4	102.9	103.2	104.1
Pens and	pencils																et crayons
D692729	28 69 04 9011	Е	С	1995 1996	127.4 119.2	127.4 122.9	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4
Misc. non	-manufacturing co	mmoditi	es														ufacturiers
D693430	99 99			1995 1996	101.8 96.9	103.0 95.8	100.7	100.7	103.4	102.1	101.1	101.8	98.8	95.8	95.6	96.8	100.1

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision.

Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

The bottom line in each series title block may contain, in order from left to right, the following: the CANSIM Databank code number (d nnnnnn), a numeric descriptor, a coverage measure, and a variability measure. The numeric descriptor is of the order ss-mm-nn-pppp-rr where ss indicates the S-level commodity code (from 9 to 28).

mm indicates the M-level commodity code (from 14 to 43, 45 to 69).

nn indicates the M-level commodity, or 91, which indicates a special aggregation or 99, which indicates special details.

pppp indicates the PCG code (except for some special aggregations which include several PCGs).

rr indicates a split of a PCG.

The coverage measure for an elemental index is a symbol: E indicates a fully designed sample, S indicates an abbreviated sample, P indicates an indirect estimate. For a composite index the percentage of the coverage which is estimated from direct surveys (E+S) is given, occasionally these coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. The variability measure is given for some indexes to indicate the relative stability of the index estimate due to sampling. The most stable indexes are marked A, the least stable, D. For further information, order Industrial Price Indexes 1981=100, Concepts and Methods (Catalogue 62-556-XPB).

1) En lisant de gauche à droite, la ligne en-dessous de chaque titre des séries présentées, en tout ou en partie, l'information suivante: le numéro de code Databank de CANSIM (D nnnnn), un numéro d'identification numérique, une mesure du degré de couverture et une mesure de la variabilité. Le numéro d'identification numérique prend la forme générale ss-mm-nn-pppp-rr où

ss indique le code du niveau S des produits (de 9 à 28).

mm indique le code du niveau M des produits (de 14 à 43, 45 à 69).

nn indique soit une composante du niveau M des produits, ou prend la valeur de 91 pour les agrégats spéciaux, ou de 99 pour les indices particuliers. pppp indique le code GPP (sauf pour certains agrégats spéciaux qui comprennent plusieurs GPP).

rr indique une composante d'un GPP.

La mesure du degré de couverture pour les indices élémentaires est présentée à l'aide d'un symbole: E indique un échantillonage exhaustif, S indique un échantillonage sommaire et P indique une estimation indirecte. Pour les indices composites, la donnée en pourcentage représente une estimation du degré de couverture par échantillonage direct (E + S). Ces mesures du degré de couverture sont parfois arrondies au 5% le plus près afin d'assurer la confidentialité. La mesure de la variabilité, donnée pour un certain nombre d'indices, indique la stabilité relative de l'indice en tant qu'estimation basée sur un échantillon. Les indices les plus stables sont cotés A. les moins stables, D. Pour plus de renseignements, commandez le document de référence: Indices des produits industriels 1981=100, concepts et méthodes (n° 62-556-XPB au catalogue).

TABLE - 3

TABLEAU - 3

Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug	22 129.7 28 SAUF LE 22 130.7 28 STRIES D'A 27 124.7 28 ET BOISS 3 130.9 20 INDU: 8 149.6	Oct.  IN 7 129.4  SINDUSTF 7 130.4  LIMENTS E 1 124.0  SONS SAUI 7 122.5  SINCLUANT 9 130.6  STRIES DE 3 147.8	T LES BOIS 122.7  T LES BOIS 122.7  T LES BOIS 130.8	MANUFATOR 130.2  MENTS E MANUFATOR 130.2  MENTS E MANUFATOR 131.2  DNS (GROD 2 125.0  SSONS ALT 123.6  SSONS ALT 131.3	average Moyenn annuelle CTURIÈRE 128.8 T BOISSON 129.8 129.8 COOLIQUE 121.9 COOLIQUE 129.8
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES  D694001 85% 1996 129.9 129.7  ALL MANUFACTURING INDUSTRIES EXCLUDING FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES  D694193 85% 1996 130.8 130.5  FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES (MAJOR GROUPS 10,11)  D694165 95% 1996 125.2 125.4  FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES EXCLUDING ALCOHOLIC BEVERAGES  1995 121.4 122.6 122.8 122.3 123.0 123.8 123  D694002 95% 1996 123.9 124.0  NON-FOOD INCLUDING ALCOHOLIC BEVERAGES INDUSTRIES  1995 127.8 128.3 129.3 129.2 129.5 130.5 130.5 130.5  BASIC INDUSTRIES (MAJOR GROUPS 25,27,29,35)  1995 140.6 141.8 143.1 142.9 143.2 144.6 147.6 147  NON-FOOD INDUSTRIES (EXCLUDING BASIC INDUSTRIES)  1995 122.9 123.1 124.0 123.9 124.3 125.1 124.0 123.9 124.3 125.1 124.0 123.0 123.0 123.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 123.0 124.0 124.0 124.0 123.0 124	2 129.7  S SAUF LE 2 130.7  STRIES D'A .7 124.7  TS ET BOISS .4 122.7  MENTAIRES .3 130.9  INDU: .8 149.0	T 129.4  SINDUSTR  T 130.4  CLIMENTS E 1 124.0  SONS SAUR  T 122.5  SINCLUANT  9 130.6  STRIES DE 3 147.8	T LES BOIS 122.7  T LES BOIS 122.7  T LES BOIS 130.8	S MANUF/7 130.2  IMENTS E 7 131.2  DNS (GRO) 2 125.0  SSONS AL 7 123.6  SSONS AL 3 131.3	Moyenne annuelle (CTURIÈRE : 128.8 )  T BOISSON : 129.8 )  UPES 10.11 )  123.3 (COOLIQUE : 121.8 )  COOLIQUE : 129.8 )
D694001   R5%   1995   129.9   129.7   128.1   128.0   128.3   129.3   129.4   129.0   129.4   129.0   129.4   129.0   129.4   130.4	STRIES D'A.  STRIE	7 129.4  SINDUSTF 7 130.4  LIMENTS E 1 124.0  SONS SAUF 7 122.5  BINCLUANT 9 130.6  STRIES DE 3 147.8	129.7  RIES D'ALI 130.7  ET BOISSO 124.2  T LES BOIS 130.8	7 130.2  IMENTS E 7 131.2  DNS (GRO) 2 125.0  SSONS AL 7 123.6  SSONS AL 3 131.3	T BOISSON 129.8  T BOISSON 129.8  129.8  COOLIQUE 121.8  COOLIQUE 129.9
D694001   85%   1996   129.9   129.7   129.5   129.6   129.8   129.7   129.6   129.8   129.7   129.6   129.4   130.4	STRIES D'A.  STRIE	SINDUSTR 7 130.4 LIMENTS E 1 124.0 SONS SAUI 7 122.5 SINCLUANT 9 130.6 STRIES DE 3 147.8	T LES BOIS 130.8	DNS (GRO 2 125.0 SSONS AL 7 123.6 SSONS AL 3 131.3	T BOISSON 129.8 129.8 UPES 10,11 123.3 COOLIQUE 121.8 COOLIQUE 129.8
1995   127.6   128.1   129.0   129.4   130.4	STRIES D'A.7.7 124.1.  TS ET BOISS.4.4 122.7.  MENTAIRESS.3 130.9.  INDUS.8 149.3.	7 130.4  LIMENTS E 1 124.0  SONS SAUF 7 122.5  BINCLUANT 9 130.6  STRIES DE 3 147.8	130.7  ET BOISSO 124.2  F LES BOIS 122.7  T LES BOIS 130.8	7 131.2  DNS (GRO) 2 125.0  SSONS AL 7 123.6  SSONS AL 8 131.3	UPES 10,11 123.3 COOLIQUE 121.9 COOLIQUE 129.9
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES (MAJOR GROUPS 10,11)  D694165  95% 1995 121.4 122.6 125.4  FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES EXCLUDING ALCOHOLIC BEVERAGES D694002  95% 1996 123.9 124.0  NON-FOOD INCLUDING ALCOHOLIC BEVERAGES INDUSTRIES D694003  85% 1996 130.9 130.6  BASIC INDUSTRIES (MAJOR GROUPS 25,27,29,35) D694004  85% 1996 140.6 141.8 143.1 142.9 143.2 144.6 147	STRIES D'A. 7. 124. 7. 124. 7. 124. 7. 124. 7. 124. 7. 122. 7. 124. 7. 122. 7. 122. 7. 124. 7. 122. 7. 124. 7.	LIMENTS E 1 124.0  SONS SAUI 7 122.5  SINCLUANT 9 130.6  STRIES DE 3 147.8	F LES BOIS 124.2 F LES BOIS 122.7 T LES BOIS 130.8	SSONS AL 7 123.6 SSONS AL 7 123.6 SSONS AL 3 131.3	UPES 10,11 123.3 COOLIQUE 121.5 COOLIQUE 129.5
1995   121.4   122.6   122.8   122.3   122.3   123.0   123.8   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.8   123.0   123.0   123.0   123.8   123.0	7.7 124.1  TS ET BOIS: 4 122.7  MENTAIRES 3 130.9  INDU: .8 149.3	1 124.0  SONS SAUF 7 122.5  SINCLUANT 9 130.6  STRIES DE 3 147.8	124.2  F LES BOIS 122.7  T LES BOIS 130.8	SSONS AL 7 123.6 SSONS AL 3 131.3	COOLIQUE 6 121.9 COOLIQUE 129.9
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES EXCLUDING ALCOHOLIC BEVERAGES  1995 119.9 121.2 121.4 120.9 120.9 121.7 122.5 122  D694002 95% 1996 123.9 124.0  NON-FOOD INCLUDING ALCOHOLIC BEVERAGES INDUSTRIES 1995 127.8 128.3 129.3 129.2 129.5 130.5 130.5 130.5 130.5 130.5 130.5 130.6  BASIC INDUSTRIES (MAJOR GROUPS 25,27,29,35) 1995 140.6 141.8 143.1 142.9 143.2 144.6 147.6 147.6 147.6 NON-FOOD INDUSTRIES (EXCLUDING BASIC INDUSTRIES) 1995 122.9 123.1 124.0 123.9 124.3 125.1 124.0 123	MENTAIRES 3 130.9 INDU: .8 149.3	7 122.5 S INCLUANT 9 130.6 STRIES DE 3 147.8	122.7 T LES BOIS 130.8	7 123.6 SSONS AL 3 131.3	COOLIQUE 3 129.9
1995   119.9   121.2   121.4   120.9   120.9   121.7   122.5   122	MENTAIRES 3 130.9 INDU: .8 149.3	7 122.5 S INCLUANT 9 130.6 STRIES DE 3 147.8	122.7 T LES BOIS 130.8	7 123.6 SSONS AL 3 131.3	COOLIQUE 3 129.9
NON-FOOD INCLUDING ALCOHOLIC BEVERAGES INDUSTRIES         INDUSTRIES NON ALIM           1995         127.8         128.3         129.3         129.2         129.5         130.5         140.6         141.8         143.1         142.9         143.2         144.6         147.6         147.6         147.6         147.6         147.6         147.6         147.6         147.6         147.6         147.6         147.6         147.6         147.6	INDU: 18 149.3	9 130.6 STRIES DE 3 147.8	130.8 BASE (GF	3 131.3	129.9
D694003       1995       127.8       128.3       129.3       129.2       129.5       130.5       140.5       140.5       143.1       143.1	INDU: 18 149.3	9 130.6 STRIES DE 3 147.8	130.8 BASE (GF	3 131.3	129.9
BASIC INDUSTRIES (MAJOR GROUPS 25,27,29,35)         1995       140.6       141.8       143.1       142.9       143.2       144.6       147.6       147         10694004       85%       1996       146.1       144.6         NON-FOOD INDUSTRIES (EXCLUDING BASIC INDUSTRIES)       INDUSTRIES NO.       1995       122.9       123.1       124.0       123.9       124.3       125.1       124.0       123	.8 149.0 ON ALIMEN	3 147.8		DOLLDES 1	
D694004     85%     1995 140.6 141.8 143.1 142.9 143.2 144.6 147.6 147       NON-FOOD INDUSTRIES (EXCLUDING BASIC INDUSTRIES)     1995 122.9 123.1 124.0 123.9 124.3 125.1 124.0 123	.8 149.0 ON ALIMEN	3 147.8			
NON-FOOD INDUSTRIES (EXCLUDING BASIC INDUSTRIES)  1995 122.9 123.1 124.0 123.9 124.3 125.1 124.0 123		TAIDES (S)			
1995 122.9 123.1 124.0 123.9 124.3 125.1 124.0 123			ALLE LES II	INTRIINA	ES DE RASE
PRIMARY METAL INDUSTRIES EXCLUDING PRECIOUS METALS INDUSTRIES DE PREMIÈRE TRANSFORMATI	ON DES MI	ÉTAIIX EXC	HANTIF	S MÉTAII	Y PRÉCIEII
1995 139.8 139.8 137.6 135.7 133.8 134.9 135.6 136 D694196 85% 1996 129.3 129.5					
Food industries			Indi	netripe d	es aliment
1995 120.6 121.9 122.1 121.6 121.7 122.4 123.3 123 D694006 10 95% 1996 124.7 124.9	.2 123.6	6 123.4			
	ustrie de la	viande et o	de ses pro	oduits (sa	ıf la volaille
1995 108.9 114.9 113.9 111.3 113.5 115.6 114 D694008 10 1011 100% 1996 112.7 113.3					
Poultry products industry					de la volaill
1995 100.8 101.4 101.7 101.9 104.3 104.9 105.3 106 D694009 10 1012 100% 1996 110.2 109.5	.8 107.	3 107.9	108.9	9 110.0	105.
Fish products industry		Industrie d			
1995 134.1 135.2 136.0 135.8 135.6 136.2 135.8 136 D694010 10 102 90% 1996 135.7 135.2	135.1	8 134.3	134.7	7 136.	135.
Canned and preserved fruit and vegetable industry					de légume
1995 116.0 116.6 117.1 117.4 117.9 117.6 117.8 118 D694166 10 1031 85% 1996 118.3 118.3	1.2 118.	2 118.5	118.2	2 118.4	117.
Frozen fruit and vegetable industry  1995 124 7 124 3 129.8 130.9 132.2 131.5 130.3 130	1.3 129.0				ies congelé
1995 124.7 124.3 129.8 130.9 132.2 131.5 130.3 130 D694167 10 1032 80% 1996 129.6 129.6	1.0 123.1	0 123.0	123.0	163.	125.
Dairy product industries 1995 127.5 128.2 128.5 128.5 128.5 128.6 128	1.8 129.	3 129.6	129.9		ries laitière 128.
1995 127.5 127.5 128.2 128.5 128.5 128.5 128.6 128 D694012 10 104 95% 1996 130.1 130.3	1.0 123.0	3 123.0	123.0	123.	120.
Tiour and propared coroals industries		la farine et 2 135.6			
D694013 10 1051-1052 90% 1996 138.1 139.5	.0 104.		107.1		
Feed industry 1995 116.1 115.4 116.7 118.6 118.8 119.9 122.1 121	.7 123.0				our animau
1995 116.1 115.4 116.7 118.6 118.8 119.9 122.1 121 D694014 10 1053 90% 1996 134.9 135.3					
Vegetable oil mills (excluding corn oil)		des huiles 2 127.1			
1995 136.2 133.6 133.2 125.7 121.2 124.4 130.4 128 D694015 10 106 80% 1996 130.6 127.8	120.	167.1	127.	. 101.	120.
Biscuit industry	5.9 136.	0 138.6			des biscuit
1995 137.0 136.8 137.2 136.2 136.2 135.8 136.2 136 D694016 10 1071 90% 1996 138.1 139.4	130.	0 130.0	107.3	130.1	130.
Bread and other bakery products industry		autres pro			
1995 129.7 130.4 130.7 131.0 131.2 131.2 131.8 132 D694017 10 1072 95% 1996 133.7 134.2	2.3 132.5	9 132.9	133.4	4 133.	3 131.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

TABLEAU - 3
Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Price and Industry Groups (19			maasti	y						es proc pes d'i		ies (198		)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Cane and beet sugar industry		1995	172.7	168.4	168.0	165.3	155.5	156.9	150.8	157.3	Indu 155.1	strie du su 153.4	icre de ca 155.4	nne et d 160.2	e betterav 159.
D694018 10 1081	100%	1996	161.7	164.1											
Confectionery industries D694019 10 1082-1083	80%	1995 1996	118.5 118.9	118.5 120.2	118.9	119.2	118.8	118.8	117.7	117.9	117.9	117.7	Industr 118.1	ries des 118.5	confiserie 118.
Other food products industries	80%	1995 1996	123.2 123.4	122.3 123.0	122.5	122.7	123.0	122.4	122.2	123.0	Aut 122.3	tres indust 122.5		oduits a	limentaire 122.
Tea and coffee industry													Industri	e du thé	et du caf
D694020 10 1091	80%	1995 1996	120.3 108.8	116.3 106.4	116.4	116.4	116.5	116.5	116.1	115.2	110.8	109.9	108.8	108.8	114.
Miscellaneous food products indu	stries										Dive	rses indust	tries de pi	roduits a	limentaire
D694021 10 1092-1099	80%	1995 1996	124.0 127.5	124.0 127.7	124.2	124.4	124.8	124.0	124.0	125.2	125.5	126.0	126.4	127.4	125.
Beverage industries D694007 11	95%	1995 1996	127.1 128.7	127.1 128.7	127.2	127.1	126.8	127.0	126.8	126.8	127.9	128.5	Indust 128.7	128.7	boisson 127.
Soft drink industry D694022 11 1111	90%	1995 1996	107.6 106.9	107.6 106.9	106.9	106.9	106.8	106.8	106.8	106.8	106.9	Indu 106.9	strie des 106.9	boisson 106.9	s gazeuse 107.
Alcoholic beverages industries		1995	137.6	137.6	138.2	138.0	137.7	138.0	137.6	137.7	139.4	Industri 140.3	ies des bo 140.5	oissons 140.6	alcoolique 138.
D694192 11 112-114  Distillery products industry	100%	1996	138.0	138.0	139.9	138.9	138.0	139.3	137.8	138.1	138.7	Industri 137.4	e des pro 137.5	duits de 137.7	distillatio
D694023 11 112  Brewery products industry	95%	1996	137.7	138.1										Industrie	de la bièi
D694024 11 113	100%	1995 1996	140.0 144.4	140.0 144.4	140.0	140.1	140.2	140.1	140.1	140.2	142.4	144.2	144.3	144.4	141.
Wine industry D694025 11 114	100%	1995 1996	115.4 115.8	115.4 115.8	116.7	116.7	115.0	115.0	115.0	115.1	115.1	115.1	116.3	Indus 116.3	strie du vi 115.
Tobacco products industries													I	ndustrie	s du taba
D694026 12	100%	1995 1996	164.6 172.0	166.2 172.0	166.0	168.6	171.6	171.6	171.6	171.6	171.6	171.6	171.9	172.0	169.
Rubber products industries D694027 15	85%	1995 1996	115.4 120.0	115.5 120.0	115.7	118.3	118.3	118.5	119.2	119.2	119.8	idustries (	des produ 119.9	uits en ( 120.0	
Tire and tube industry		1995	112.8	112.8	112.8	116.7	116.6	116.7	116.9	116.9	117.9	Industrie 117.8	des pneu 117.9	ıs et cha 117.9	mbres à a 116.
D694029 15 151  Miscellaneous rubber products in	90%	1996	117.8	117.9							Divorce	s industrie	e do pro	luite on	cacutobou
D694030 15 152-159	75%	1995 1996	119.5 123.3	119.7 123.3	120.2	120.9	120.7	121.2	122.6	122.7	122.7	122.8	123.0	123.2	
Plastic products industries		1005	1000	120.0	120.2	120.2	120.7	121.0	120.0	120.4		es des pro			
D694028 16	85%	1995 1996	128.2 127.6	129.0 127.1	130.3	130.3	130.7	131.0	130.8	130.4	129.7	128.5	128.4	128,0	129.
Foamed and expanded plastic pro-	ducts ind	ustry 1995	118.9	118.7	118.9	118.0	118.8	119.9	Industr 120.0	ie des pro	oduits en i 119.7	matière pla 119.1		mouss 118.9	
D694031 16 161	95%	1996	118.8	118.6						1,10.0		110.1		110.5	110.
Plastic pipe and pipe fittings indus	stry	1995	130.3	132.6	134.2	134.4	135.2	134.9	Industrie 134.2		ux et racc 132.9	ords de tu 131.2	yauterie (	en matiè 130.1	
D694032 16 162	95%	1996	128.8	126.9								,			
Plastic film and sheeting industry D694033 16 163	85%	1995 1996	136.1 131.1	136.2 131.3	137.3	137.5	138.0	138.5	137.4	136.8	strie des p 134.8	ellicules e 132.5	t feuilles ( 132.3	de matiè 132.2	
Plastic bag industry		1995	134.6	135.4	139.3	137.4	137.5	138.0	137.6	136.5	135.4	Industrie	des sacs	en matiè 130.3	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3

TABLEAU - 3

Industrial Product Pr and Industry Groups			Industi	ТУ			Indic indu	es des stries e	prix det grou	es prod pes d'ii	uits ir ndust	ndustri ries (19	els, par 186=100	D)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other plastic products industri	es, n.e.s.	1995	125.2	126.2	127.0	107.6	107.0	100.0	100.0			s de prod			
D694035 16 1699	75%	1996	127.3	127.1	127.0	127.6	127.8	128.0	128.2	128.0	127.8	127.5	127.5	127.4	127.4
Leather and allied products	industries	4005	405.0	4057							Indus	tries du c	uir et des	produits	connexe
D694036 17	90%	1995 1996	135.0 139.6	135.7 139.7	136.6	137.6	137.0	137.1	137.9	137.3	137.0	139.3	139.3	139.2	137.4
Leather tanneries		4005	400 7												Tannerie
D694037 17 1711	90%	1995 1996	139.7 134.2	142.9 134.3	144.0	144.2	143.9	143.9	144.3	139.2	137.6	134.8	134.9	134.3	140.3
Footwear industry		4005	405.0										Indus	strie de la	chaussur
D694038 17 1712	95%	1995 1996	135.6 144.4	135.8 144.4	136.9	138.3	138.4	138.6	139.6	139.8	139.8	143.8	143.8	143.8	139.5
Miscellaneous leather industrie	es											Diverses	industries	du cuir e	et connexe
D694039 17 1713-17	19 80%	1995 1996	128.9 125.9	129.0 126.1	129.1	129.5	125.6	125.7	126.0	126.0	126.0	125.8	125.8	125.9	126.9
Primary textiles industries										l:	ndustrie	s textiles	de prem	ière tran	sformatio
D694040 18	60%	1995 1996	117.0 120.6	117.8 120.7	118.2	118.9	119.1	120.4	120.8	120.8	121.2	121.1	121.3	120.6	119.8
Wool yarn and woven cloth inc	dustry										Indus	trie de la f	ilature et d	du tissage	de la lain
D694043 18 1821	65%	1995 1996	134.4 142.2	135.1 142.3	135.4	136.0	138.6	139.5	142.9	142.8	142.9	142.6	142.5	141.7	139.5
Textile product industries								-				Ind	ustries de	es produ	its textile
D694045 19	60%	1995 1996	114.9 117.4	115.5 117.6	115.6	115.8	115.6	116.0	116.3	116.2	117.0	117.7	117.5	117.6	116.3
Carpet, mat and rug industry											Inc	lustrie des	tapis, ca	rpettes et	moguette
D694048 19 192	90%	1995 1996	110.2 112.2	110.4 112.2	109.3	109.0	108.0	108.9	109.6	109.4	110.3	112.7	112.1	112.2	110.2
Clothing industries													Industrie	s de l'h	abillemer
D694049 24	85%	1995 1996	117.0 119.0	117.3 119.2	117.7	117.9	117.9	117.9	117.8	118.3	118.6	118.7	118.7	118.8	118.1
Men's and boys' clothing indu	stries									Indust	ries des	vêtement	s pour ho	mmes et	garçonnet
D694050 24 243	95%	1995 1996	123.1 126.6	123.6 126.7	124.0	124.7	124.6	124.8	125.0	125.2	125.8	125.7	126.1	126.3	124.9
Women's clothing industries												Industri	ies des vê	tements p	our dame
D694051 24 244	95%	1995 1996	114.8 116.9	115.0 116.9	115.6	115.6	115.7	115.7	115.5	116.6	116.7	117.0	116.9	116.9	116.0
Hosiery industry												In	dustrie de	s bas et o	chaussette
D694054 24 2494	95%	1995 1996	118.7 121.1	119.0 121.1	119.0	119.2	119.1	119.4	119.1	121.0	120.9	121.2	120.8	121.0	119.9
Wood industries														Industri	es du boi
D694055 25	85%	1995 1996	159.3 152.5	160.8 154.8	158.8	154.9	151.6	147.1	155.1	154.5	158.4	154.2	153.4	152.8	155.1
Sawmills, planing mill and shir										Sc	ieries, a	teliers de i	rabotage e	t usines o	le bardeau
D694056 25 251	85%	1995 1996	171.4 162.3	173.8 165.9	170.0	164.6	159.8	154.4	164.9	163.5	168.4	162.0	161.9	162.0	164.7
Shingle and shake industry											In	dustrie du	bardeau	et du bar	deau fend
D694168 25 2511	95%	1995 1996	186.2 191.2	185.6 190.3	185.8	184.1	195.6	197.5	196.6	197.1	196.9	194.6	190.0	190.0	191.7
Sawmills and planing mill prod						Industrie	des pro	oduits de	scieries e	t d'ateliers	de rabo	tage (excl.	bardeaux	et bardea	aux fendus
D694169 25 2512	85%	1995 1996	171.0 161.5	173.5 165.2	169.6	164.1		153.3	164.0		167.7	161.1	161.1	161.2	164.0
Veneer and plywood industries		1000	101.0									ndustries	des placa	ges et co	ntreplaqué
D694057 25 252	90%	1995 1996	156.0 147.6	154.9 148.5	158.0	152.1	150.7	144.2	152.6	155.3	159.6	156.5	154.3	151.9	153.8
Prefabricated wooden building						Indu	stries de	es bâtimer	nts préfab	riqués à ct	narpente	de bois, a	armoires e	t placards	de cuisin
		1995 1996	123.1	123.1 124.2	123.7	123.3		123.3	123.3	123.3	123.8	124.0	123.1	123.1	123.4
D694058 25 2541-25		1330	120.1	167.6						Industrie	des bât	iments pro	éfabriqués	à charpe	nte de bo
Prefabricated wooden building		1995	129.3	129.3	131.1	129.9	131.4	129.9	129.9		131.3	132.0	132.0	132.1	130.7
D694170 25 2541  Note: Indexes for the most	95%	1996	132.1	135.1	ravioio	n - Note	· les	indices fi	gurant po	our les six	mois le	es plus ré	cents sor	nt suiets	à révision

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

and Industry Group	os (1986=1	00)					indu	stries	et group	pes d'	indust	ries (19	86=100	))		
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		nnual rerage
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.		yenne nuelle
Wooden kitchen cabinet an	d bathroom var								noires et pla							
D694171 25 2542	85%	1995 1996	119.8 118.4	119.8 118.4	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	118.4	118.4		119.6
Miscellaneous millwork ind	ustries	1995	134.8	134.7	135.2	135.3	135.2	134.5	136.7	136.6	136.9	Divers 136.9	ses indust	ries du b 134.9		ravaille 135.5
D694059 25 2543	-2549 85%	1996	136.0	136.1	100.2	100.0	100.2	104.0	100.7	100.0	100.5	100.5	104.0	104.5		100.0
Wooden door and window	industry	1995	130.0	130.0	1303	130.3	130.3	129.3	133.3	133.3	133.3	Industrie (	des portes	et fenêt 133.0		n boi 131.6
D694172 25 2543	100%	1996	134.8	134.8	100.0	100.5	100.0	123.3	100.0	100.0	700.0	100.0	100.0	100.0		101.0
Wooden box and coffin ind	ustry	4005	140.4	440.5	4.40.0	440.4	400.0	1007	107.4	100.0	404 F		ies des bo			
D694060 25 256-2	258 80%	1995 1996	140.4 131.3	140.5 131.6	140.2	143.4	139.2	138.7	137.4	136.0	134.5	133.7	132.7	133.3		137.5
Wooden box and pallet ind	ustry	1005	440.0	440.7	4.40.0	444.0	100.1	1005	400.0	405.0	400.4		des boîte			
D694173 25 256	80%	1995 1996	140.8 129.5	140.7 129.5	140.3	144.3	139.1	138.5	136.9	135.3	133.4	132.4	131.2	131.9		137.1
Coffin and casket industry			400.0	400.0	400.0	100.0	100.0	400.0	400.0	100.0	100.7		dustrie de			
D694174 25 258	100%	1995 1996	138.8 139.8	139.6 141.0	139.6	139.6	139.6	139.6	139.6	139.6	139.7	139.7	139.7	139.7		139.6
Particle and wafer board in	dustries	1005	1 10 0	450.0	440.0	444.0	400.0	405.0	1407	140.5		s des pann				
D694061 25 2592	-2593 100%	1995 1996	148.6 134.0	150.3 134.2	149.8	144.3	139.0	125.6	142.7	143.5	155.1	154.4	151./	141.3		145.5
Furniture and fixture indu	ıstries	1005	100.0	104.0	104.4	104.0	105.0	10F F	105.0			neuble et				
D694063 26	90%	1995 1996	123.8 125.8	124.2 125.8	124.4	124.9	125.3	125.5	125.6	125.9	126.2	126.3	126.2	126.2		125.4
Household furniture indust	ries												stries des			
D694064 26 261	95%	1995 1996	126.4 127.4	126.8 127.5	126.8	126.8	126.8	126.9	126.9	126.9	127.4	127.4	127.5	127.5		127.0
Office furniture industries													stries des			
D694065 26 264	95%	1995 1996	124.9 128.4	124.9 128.4	124.9	126.7	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4		127.4
Other furniture and fixture	industries									Autres	industries	de meuble	es et d'art	icles d'ar	neub	lemer
D694066 26 269	85%	1995 1996	119.4 121.4	120.1 121.4	120.6	120.7	120.8	121.2	121.4	122.5	122.7	123.0	122.8	122.8		121.5
Paper and allied products	industries										Indu	ıstries du	papier et	produit	s cor	nnexe
D694067 27	95%	1995 1996	138.5 166.8	141.0 160.7	147.6	151.0	155.5	160.9	164.0	164.6	168.3	169.8	171.2	170.4		158.6
Pulp and paper industries												ŀ	ndustries	des pâte	s et i	papier
D694176 27 271	100%	1995 1996	141.0 175.9	143.9 168.2	152.1	155.2	161.0	167.8	171.8	172.5	177.2	179.3	181.3	180.2		165.3
Pulp industry													Industr	ie des pâ	tes à	papie
D694068 27 2711	100%	1995 1996	166.1 197.3	173.1 174.0	183.3	187.1	187.9	202.0	205.8	207.0	208.1	215.2	217.7	210.8		197.0
Newsprint industry													Indust	rie du pa	pier	journa
D694069 27 2712	100%	1995 1996	130.3 173.6	130.8 173.1	140.6	141.1	151.0	155.2	159.6	160.0	168.5	169.1	172.0	174.0		154.4
Miscellaneous paper indust	ries												Diverses	industrie	es du	papie
D694070 27 2713	,14,19 95%	1995 1996	134.3 156.0	137.1 151.8	140.1	147.6	150.6	154.4	157.6	158.3	159.6	159.1	158.4	157.7		151.2
Asphalt roofing industry												Indus	trie du pa	pier-toitu	ire a	sphalt
D694071 27 2721	95%	1995 1996	100.7 105.3	100.7 105.5	101.1	102.4	102.7	104.5	105.0	105.1	105.1	104.4		105.6		103.5
Paper box and bag industri										Inc	dustries d	es boîtes e	n carton	et des sa	cs en	papie
D694072 27 273	95%	1995 1996	134.8 141.5	135.8 140.4	136.4	143.0	. 143.4,	143.8	143.9	143.9	144.0	143.7	143.6	143.6		141.
Folding carton and set-up												Industrie	des boît	es pliante	es et	rigide
D694177 27 2731	95%	1995 1996	125.9 127.9	128.1 127.9	128.4	128.5	129.1	129.3	129.3	129.4	129.9	129.4	129.4	129.4		128.
Corrugated box industry												Industri	e des boî	tes en ca	rton	ondu
D694178 27 2732	100%	1995 1996	139.8 148.7	140.2 147.0	140.5	151.3	151.7	151.9	152.0	151.9	151.7	151.6	151.5	151.4		148.
Note: Indexes for the m					to revisio	n _ Nie	ata: Laa	indiana	figurant ==	loo o	iv mais I	os plus rá	aanta aa	at aujota	À =6	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

		duct Price Groups (1			inaust	ry			indu	es des stries	s prix d et grou	es prod pes d'i	duits in ndust	ndustrie ries (19	ls, pa 86=10	r 0)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelli
Paper bag	industry			1995	132.6	133.4	137.2	138.4	138.1	140.3	141.0	140.9	141.2	140.9	industri 140.8	ie des sac 140.7	s en papie
D694179	27	2733	100%	1996	140.4	139.5							171.2		140.0	140.7	130.0
Other conv	erted pap	er products in	ndustries	1995	132.4	134.5	137.5	139.6	141.4	142.2	140.4	Aut	res indus	stries des p		en papier	
D694073	27	279	85%	1996	143.5	142.1	107.5	103.0	191.9	142.2	143.4	144.0	145.7	145.1	144.6	144.8	141.3
Printing, p	publishin	g and allied	industrie		4505	161.0	105.7	100.0	474.4	474.0				merie, édi			
D694074	28		5%	1995 1996	158.5 174.3	161.9 173.0	165.7	168.2	171.4	174.2	174.8	174.8	176.1	175.6	174.9	175.0	170.9
Commercia	l printing	industries											Îni	dustries di	e l'impre	ession co	mmercial
D694075	28	281	25%	1995 1996	161.8 179.9	165.9 178.2	170.7	174.0	178.0	181.3	181.6	181.8	183.5	183.0	182.1	181.9	177.1
Primary m	etal indu	stries										Indu	stries de	première	transfor	matinn d	es métau
D694079	29		85%	1995 1996	137.8 127.9	137.7 128.3	135.8	134.0	132.2	133.3	133.8	134.3	132.6	129.1	129.9	130.3	133.4
Primary ste	et industr	ies													Indu	otrico oid	Á
D694180		291	90%	1995 1996	121.5 120.9	122.0 120.9	122.2	122.6	122.9	123.0	122.7	122.8	122.7	122.1	121.4	121.1	érurgique 122.3
				1330	120.5	120.5											
		foundry indu		1995	118.2	119.2	117.4	119.1	119.0	119.3	117.8	119.6	118.3	es des ferr 120.0	o-alliage: 119.0	s et fonde 120.7	ries d'acie 119.0
D694080	29	2911-2912	80%	1996	123.1	123.9											
Other prima	ary steel i	ndustries		1995	121.7	122.1	122.4	122.8	123.1	123.2	123.0	123.0	122.9	122.2	tres indu 121.5	stries sid	lérurgique 122.4
D694081	29	2919	90%	1996	120.8	120.7											
Steel pipe a	and tube i	industry		1995	117.0	116.9	117.4	117.1	117.8	117.8	116.9	117.2	117.3	Industr 116.8	ie des tu 115.9	bes et tuy 115.5	aux d'acie
D694082	29	292	100%	1996	115.6	115.6	117.4	117.1	117.0	117.0	110.5	117.2	117.5	110.0	110.5	115.5	117.0
iron found	Iries			1005	1010	400.0	100.7										eries de fe
D694083	29	294	80%	1995 1996	124.9 124.8	122.9 126.2	122.7	121.7	121.4	122.1	121.7	121.8	121.8	120.9	121.3	123.9	122.3
Non-ferrous	s metal s	melting and re	efining ind	lustries						-	In	dustries d	e la fonte	et de l'affi	nage des	métaux i	non ferreu
D694181	29	295	80%	1995 1996	156.1 134.7	155.3 136.2	150.4	146.0	141.8	144.3	145.9	146.7	142.8	136.3	139.0	139.8	145.4
Other prima	arv smelti	ng and refinin	a of non-	ferrous r	metal indu	stries					Autres i	ndustries	de la font	te et de l'af	finage de	métaux i	non ferreu
D694085		2959	75%	1995 1996	149.2 132.6	142.3 137.8	141.5	139.5	134.2	140.8	144.4	143.1	139.0	135.2	141.1	140.7	140.9
					102.0	107.0					Industria	du lamin	aga du r	noulage et	do l'oytr	usion de l	'aluminius
		sting and ext		1995	132.5	134.2	133.8	132.1	130.0	132.4	131.6	131.7	130.6	126.3	125.1	123.9	130.4
D694086		296	85%	1996	122.6	121.9											
Copper roll	ling, casti	ng and extrud	ling indus	try 1995	195.1	193.5	191.5	192.6	185.7	181.7	189.5	191.1	186.1	, du moula 179.1	ge et de 182.6	189.0	n du culvr 188.1
D694087	29	297	95%	1996	179.7	172.7											
Other rollin	ng, casting	and extrudin	g industry	1995	136.5	138.1	135.7	133.0	131.2	131.5	130.8	Autres indi 132.1		laminage, 127.0	du mou	lage et de 128.9	l'extrusio
D694088	29	299	70%	1996	127.6	127.4											
Fabricated	metal p	roducts indus	tries (exc		and trai	nsport. ec	uip.) I	ndustries	de la fa	brication	des prod	I. métal.	(sauf de	la mach.	et du ma	atériel de	transport
D694089	30		60%	1995 1996	123.1 127.2	123.9 127.4	125.2	125.7	125.8	120.1	126.6	126.7	126.8	126.7	126.8	127.1	120.5
Power boile	er and he	at exchanger i	ndustry											res à press			
D694090		301	85%	1995 1996	145.2 147.2	145.4 147.2	146.1	146.3	146.4	146.4	146.6	146.6	146.8	146.8	146.9	146.9	146.4
		ated structura										In	dustries of	diverses d'é	éléments	charpente	es en méta
				1995	120.8	123.8 126.4	124.1	124.9	125.0	126.0	126.2	126.2	126.3	126.4	126.4	126.5	125.2
D694092		302 (excl. 3)		1996	126.5	120.7					Industria	des hâtim	ents préi	fabriqués e	n métal	(sauf tran	sportables
		l buildings in		1995	122.7	123.1	123.2	123.4	123.4	125.0	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	124.6
D694091	30	3023	85%	1996	126.5	126.5				4	dlaget		- otal	0.00 4	âto	do card :	to on self
Stamped, p	pressed a	nd coated met	al produc	t industri 1995	ies 115.7	116.0	117.2	117.4		117.6		117.6		e et du rev 117.4	117.6		ts en meta 117.3
D694094	30	the most rec	55%	1996	118.2	118.5											

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry TABLEAU - 3

Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Pricand Industry Groups			Indust	ry			indu	es des stries	s prix de et grou	es proc pes d'i	industr	ies (198	is, par 36=100	)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Wire and wire products industri		1995	125.2	125.9	126.7	127.3	127.5	127.9	129.0	129.3	Indust 129.4	ries du fil 129.2	métalliqu 129.0	e et de s 129.2	es produit 128.0
D694095 30 305	85%	1996	129.0	129.1									-		
Hardware, tool and cutlery indus D694096 30 306	stries 60%	1995 1996	130.7 135.8	130.2 135.9	131.7	132.3	132.5	131.6	Industri 134.1	es des a 134.4	rticles de d 134.6	uincailleri 134.9	e, d'outill 135.0	age et de 135.9	coutelleri 133.2
Heating equipment industry												Indus	trie du m	atériel d	e chauffag
D694097 30 307	55%	1995 1996	125.0 128.1	125.7 128.1	126.1	127.3	127.4	127.5	127.6	127.6	127.6	127.8	127.8	128.0	127.1
Other metal fabricating industri	es	1005	100.0	405.0	407.4	407.4	407.5	407.0		100.0	100.0				ts en méta
D694099 30 309	70%	1995 1996	133.2 138.3	135.0 139.4	137.1	137.1	137.5	137.9	138.1	138.2	138.2	137.7	137.7	138.4	137.2
Machinery industries (excl. e	lectrical)														électrique
D694100 31	70%	1995 1996	128.9 132.7	129.3 132.8	129.8	129.8	130.0	130.3	131.0	131.0	131.2	131.6	132.0	132.3	130.6
Other machinery and equipmen	t industries														équipemer
D694194 31 319	70%	1995 1996	129.8 133.8	130.2 133.9	130.7	130.8	131.0	131.3	132.1	132.1	132.4	132.7	133.1	133.4	131.6
Construction and mining mach.	and materi	ale handli	na equin	industry		Ind	de la m	achinerie	de constru	iction et	d'extractio	n minière	et de l'én	uin de n	nanutentio
D694104 31 3192	80%	1995 1996	120.9 125.0	121.5 125.1	121.6			121.8	122.2	122.2	122.3	123.0	123.5	123.8	122.2
			125.0	125.1							Diverse	in d	d		f!
Miscellaneous machinery and e		1995	135.8	136.0	136.7	136.9	137.4	137.7	139.0	139.0	139.5	139.5	139.9	140.2	équipemer 138.1
D694105 31 3193-319	99 70%	1996	140.0	140.2											
Compressor, pump, fan and tur	bine industi	ries 1995	135.2	136.0	136.4	136.7	136.8	137.0	Ind 137.5	ustries d	e compres	seurs, por 137.8	npes, ver 137.9	ntilateurs 138.2	et turbine
D694103 31 3191-319	70%	1996	138.5	138.5	100.4	100.7	100.0	107.0	107.0	107.0	107.0	101.0	107.0	100.2	107.1
Agricultural implement industry	,														ts aratoire
D694101 31 311	65%	1995 1996	123.3 126.6	123.7 126.7	124.0	123.9	124.0	124.0	124.0	124.2	124.2	125.6	126.3	126.6	124.5
Commercial refrigeration and a	ir condition	ina eauipi	ment indu	strv					Industrie	du matéi	riel comme	rcial de ré	frigératio	n et de c	limatisatio
D694102 31 312	85%	1995 1996	125.2 124.4	124.8 124.4	124.9	125.2	124.4	124.9	124.7	124.3	124.4	124.3	124.6	124.6	124.7
Transportation equipment in			164.4									Industri	ne du m	térial d	e transpo
		1995	121.9	121.8	122.5	120.3	119.5	120.7	119.7	119.6	119.9	121.6	122.6	123.8	121.2
D694106 32	80%	1996	123.9	124.8											
Motor vehicle industry		1995	125.9	125.6	126.4	123.4	122.4	123.8	122.2	122.2	122.5	Indust	ie des vé 127.4	hicules a 128.8	automobile 124.7
D694108 32 323	95%	1996	128.3	129.4											
Truck and bus body and trailer	industries	1995	124.6	105 1	125.6	125.7	126.0	126.1	Industri 125.7	ie des ca 125.7	rrosseries 125.9	de camior 124.9	s, d'autol 124.9		
D694109 32 324	85%	1996	125.8	125.1 126.0	123.0	120.7	120.0		123.7	123.7	123.5	124.5	124.5	125.2	125.5
Truck and bus body industry											Industrie d		ries de c	amions e	t d'autobu
D694195 32 3241	85%	1995 1996	129.3 127.3	130.1 127.3	130.3	130.4	130.7	130.8	129.4	129.4	129.5	126.3	126.3	126.3	129.1
Commercial trailer industry											Indus	trie des re	morques	d'usage	commerci
D694183 32 3242	85%	1995 1996	118.4 120.6	118.5 121.0	118.6	118.6	119.0	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	119.1
			120.0	121.0				la dua	A-ing dan a			4			
Non-commercial trailer and mo	olle nome ir	1995	125.7	126.3	127.6	127.7	127.7	127.7	tries des n 127.8	127.8		des remor 128.3	ques a us 128.3	age non 129.0	commercii 127.7
D694184 32 3243-324	14 95%	1996	129.0	129.0											
Motor vehicle parts and access	ories indust	ries 1995	110.3	110.4	110.8	109.4	. 108.9	. 109 5			pièces et 109.0	accessoire 108.6	s pour vé 109.3	hicules :	automobile 109.5
D694182 32 325	95%	1996	111.9	112.4	110.0	100.4	100.5	. 100.0	100.0	100.5	105.0	100.0	100.0	110.0	103.
Motor vehicle engine and engir	e parts indi								Industrie d						
D694110 32 3251	95%	1995 1996	121.2 127.4	121.2 128.2	121.5	119.7	119.1	119.9	119.6	119.6	119.8	119.0	119.8	121.3	120.
Motor vehicle wiring assemblie			,					Industr	rie des assi	emblages	de câbles	électrique	s pour vé	hicules	automobile
	Ť	1995	107.6	107.5	107.9	106.4	105.7	105.2			102.2	100.8		102.8	104.
D694111 32 3252 Note: Indexes for the most	80%	1996	102.8	105.7											

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

#### TABLEAU - 3

Indiana dan priv dan produita industriala

Industrial Product Pricand Industry Groups (			maast	y			Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)									
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle	
Motor vehicle stampings indust	ry	1995	104.4	104.2	104.4	102 5	100.1	100 5				s embouties			utomobile	
D694112 32 3253	95%	1996	105.5	105.9	104.4	103.5	103.1	103.5	102.8	102.9	103.1	104.8	105.2	105.7	104.0	
Motor vehicle steering and susp	ension part	ts industry	y 107.4	107.4	107.9	Indus						de suspens				
D694113 32 3254	95%	1996	108.3	108.6	107.5	107.5	107.0	107.0	107.4	107.4	107.5	107.0	107.3	107.9	107.4	
Motor vehicle wheel and brake in	ndustry	1995	101.4	101.0	400.0	100.4	440.0	400.7				et des frein				
D694114 32 3255	95%	1996	121.4 121.5	121.3 122.3	122.0	120.4	119.6	120.7	119.9	118.8	119.1	117.5	118.9	120.2	120.0	
Plastic parts and accessories for	motor vehi			400.0	400.0	405.0	105.0					s plastique	s pour v	éhicules a	utomobile	
D694115 32 3256	95%	1995 1996	106.4 106.6	106.2 106.2	106.9	105.6	105.2	106.2	105.6	105.7	105.9	105.5	106.4	107.0	106.1	
Motor vehicle fabric accessories	industry											atière textil	e pour v	éhicules a	utomobile	
D694116 32 3257	95%	1995 1996	103.4 103.5	103.9 103.3	104.6	103.7	103.3	103.9	103.5	103.5	103.1	103.0	103.4	103.7	103.6	
Other motor vehicle accessories,	, parts and a	assemblie	s industri	es			Autre	es industri	es d'ense	mbles, de	e pièces et	accessoire	s pour v	éhicules a	utomobile	
D694117 32 3259	90%	1995 1996	104.0 103.4	104.4 103.9	104.8	103.2		103.3	102.6	102.6		101.7	102.4	103.5	103.1	
Railroad rolling stock industry												Industrie d	lu matér	iel ferrovi	aire roulan	
D694118 32 326	75%	1995 1996	120.4 125.3	121.1 125.4	121.2	122.8	122.8	123.0	123.2	123.2	123.5	124.1	124.3	124.4	122.8	
Miscellaneous transportation ec			120.0								Div	erses indus	triac du	matérial e	lo trancaci	
D694120 32 328-329	85%	1995 1996	129.8 136.9	130.1 137.4	132.7	131.6	131.1	135.5	136.2	136.2		136.0	136.6	137.1	134.1	
			130.9	107.4						Indu	tring day	maduita á	il a atri a u	1 -1-	-1	
Electrical and electronic prod		1995	115.3	115.4	116.1	115.4	115.3	115.6	115.0	115.0		produits é 115.0	115.1	115.5	115.3	
D694121 33	65%	1996	115.7	115.8								1 . 1 . 1			· · · ·	
Small electrical appliance indust		1995	114.9	115.2	115.4	115.8	119.0	119.0	119.7	119.5		idustries de 119.6	119.6	appareils 119.9	electrique 118.1	
D694122 33 331	50%	1996	120.0	120.0												
Major appliance industry (electri	ic and non-	electric) 1995	114.1	114.7	114.7	113.7	113.6	113.7	113.7	113.6		des gros a 113.6	ppareils 113.7	(électriqui 115.6	es ou non 114.0	
D694123 33 332	75%	1996	116.1	116.1												
Electric lighting industries		1995	102.4	102.1	103.6	103.4	105.5	104.8	103.9	102.8	103.2	Indust 103.6	tries des 103.3	appareils 104.8	d'éclairag 103.6	
D694124 33 333	65%	1996	104.8	104.8												
Lighting fixture industry		1995	112.5	112.4	113.6	114.0	116.3	116.2	115.3	115.1	115.2	Industrie o	ies appa 115.2	reils d'écl 115.3	airage fixe 114.7	
D694185 33 3331	85%	1996	115.4	115.4	110.0	114.0	110.0	110.2	170.0	110.1	710.2	110.0	110.2	110.0		
Record player, radio and t.v. rece	eiver industr		0.1.4	05.4	05.5	044	02.6			s phono	graphes et 91.9	des récept 91.0	eurs de 91.5	radio et d 91.8	e télévisio	
D694125 33 334	80%	1995 1996	94.4 91.5	95.4 92.8	95.5	94.1	93.6	93.4	91.7	91.7	91.9	91.0	91.5	31.0	93.0	
Telecommunication equipment i	industry								100 5			de l'équip				
D694126 33 3351	5%	1995 1996	111.5 106.0	108.4 106.2	108.9	106.4	105.6	106.1	103.5	103.8	106.4	106.1	106.3	106.1	106.6	
Electronic parts and component	ts industry											de pièces e				
D694127 33 3352	10%	1995 1996	109.2 107.7	109.4 107.9	109.5	109.0	108.9	108.5	108.3	108.3	107.5	107.2	107.4	107.7	108.4	
Other communication and electr									Autr	es indust	tries de ma	atériel élect	ronique	et de com	municatio	
D694128 33 3359	70%	1995 1996	114.1 113.7	114.8 114.1	115.2	114.1	113.7	114.1	113.7	113.7	114.1	113.4	113.8	113.9	114.1	
									Indus	trie des	machines	électroniqu	es à calo	uler et pé	riphérique	
Electronic computing and perip		1995	101.3	101.2	101.3	100.1	99.7	100.2	99.7	99.7	98.8	98.3	98.6	99.0	99.8	
D694129 33 3361	70%	1996	98.8	99.1							Diverse	es industrie	e dec m	achines él	ectronique	
Miscellaneous business machine		1995	99.2	98.9	99.7	96.2	95.6	96.4	95.6	95.9		94.9	95.7	96.5	96.7	
D694130 33 3362-336	9 70%	1996	96.1	96.7								alia ana akifata la		un di	a indust	
Electrical industrial equipment i	ndustries	1995	128.4	128.9	130.1	131.9	132.6	133.6	133.1	133.5		du matériel 134.2	134.3		e industrie 132.5	
D694186 33 337	80%	1996	134.6	134.7												

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

lustry (	duct Price Groups (19																	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua		
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne		
transforme 33	er industry 3371	85%	1995 1996	120.2 128.8	122.2 128.9	124.3	122.9	124.7	127.6	125.7	126.7	128.9	dustrie des 128.7	transfor 128.9	mateurs 129.1	électrique 125.8		
	ical industrial e	quipmen																
33	3372-3379	80%	1995 1996	132.0 137.3	132.0 137.3	132.7	135.9	136.2	136.4	136.4	136.5	136.9	136.7	136.8	137.1	135.5		
ations and	d energy wire a	nd cable		1297	1/11/	1/2/	1/11 0	120.5	120 /							municatio		
33	338	100%	1996	140.1	138.7	140.4	141.3	100.0	100.4	140.0	140.1	100.0			107.7			
dustry			1995	125 4	125 4	125 4	125 4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4			umulateui 125.4		
33	3391	60%	1996	125.4	125.4	120.4	120.4	120.4	720.4			, 20.1	120.1	120.1	120.4			
ous electr	ical products in	ndustries	1995	119.8	120.0	121.2	123 1	123.8	1247	124.2	124 2					électrique		
33	3392-3399	80%	1996	124.5	124.6	1 4- 1 - 6-	120.1								124.0			
llic mine	ral products in	ndustries		120.6	121 4	122 0	122.5	122 6	123.5	124 1						nétallique 123.0		
35		85%	1996	124.6	124.5	122.0	122.0	122.0	120.0	127.1			120.0					
ucts indus	tries		1995	130.8	137 8	136.8	138.2	137.9	138.2	138 7	138.6	139.9				ts en argi 137.6		
35	351	75%	1996	137.5	137.5	130.0	130.2	107.5	130.2	100.7	100.0	100.0	100.5	100.0	107.0	107.1		
icts indus	try (from dome	stic clay)		128.6	133.6	131 7	134.1	133 4	134.1	134 9						canadienn 133.0		
35	3511	80%	1996	132.7	132.7		104.1	100.7								100.		
ucts indus	try (from impo	rted clay)		133.5	142 9	143 N	143.1	143.4	143.3	143.3	143.3					e importé 142.		
35	3512	70%	1996	143.3	143.4	140.0		140.4	140.0	140.0	140.0	140.0	140.2	140.0	140.0	172.		
cement in	dustry		1005	118 0	118 /	112 1	1186	118 7	118 8	118.8	118 8	118.8	118 7	118 8		du cime		
35	352	95%	1996	120.7	120.7	110.1	110.0	110.7	110.0	110.0	110.0	110.0	110.7	110.0	110.0	110.		
products i	ndustries		1005	104.4	1245	125.4	105 /	1246	125.6	126.2	126.1	125.7				ts en béto 125.		
35	354	80%	1996	125.5	125.5	120.4	120.4	124.0	123.0	120.3	120.1	123.7	123.7	125.7	120.4	120.		
pipe indus	try		1005	100 0	100 1	1045	1045	101 5	100.0	1040	100.4	1017						
35	3541	95%	1995	121.2	121.2	124.5	124.5	121.5	122.0	124.0	123.4	121.7	121.9	121.9	121.1	122.		
crete prod	lucts industries	;	1005	407.4	1077	100.4	100.4	100.0	100 5	100.0	400.7	400.7						
35	3549	60%	1995	127.4	128.6	120.4	120.4	120.2	120.5	120.9	120./	120.7	120.7	120.0	120.4	128.		
concrete	industry		1005	404.0	404.4	1017	400.0	1011	404.0	400.0	400.0	400.0	100.7					
35	355	90%	1995	121.2	121.4	121.7	123.8	124.1	124.2	123.3	123.2	123.2	122.7	123.5	123.3	123.		
glass pro	ducts industrie	S .	4005	1100	1100	404.4	101.0	100.1	1000									
35	356	80%	1995	119.2	119.9	121.4	121.6	122.1	123.2	122.2	122.2	122.2	121.8	121.8	121.5	121.		
llic minera	l insulating ma	terials in			100.0													
35	3594	95%	1995 1996	126.8	129.6	130.1	129.8	131.2	136.3	133.6	133.5	133.2	133.7	132.7	133.6	132.		
etroleum	and coal pro	ducts ind																
36		95%	1995	94.1 97.2	94.3 96.3	94.1	96.3	99.8	98.8	95.6	93.7	94.8	93.3	92.9	95.9	95.		
s and che	mical product	s indust														chimiqu		
37		80%	1995 1996	134.9 130.7	133.7 130.8	135.3	136.6	. 136.9	139.9	134.5	133.4	131.5	130.5	129.4	130.1	133.		
inorganic	chemical indus	tries, n.e	.s.						Indi	ustries des	produits	chimique	s inorgani	ques d'us	sage inde	ustriel n.d.		
37	3711	60%	1995 1 <b>9</b> 96	123.3 128.4	123.2 128.5	125.0	125.5	126.5					127.7			126.		
organic c	nemical industr	ies, n.e.s		,					In	dustries d	es produ	its chimiq	ues organi	ques d'u	sage indi	astriel n.d.		
37	3712	70%	1995 1996	155.9 134.3	148.6 135.2	152.0	155.3	157.7					135.6					
	ransforme  33 ous electr  33 dustry  33 ous electr  33 dustry  33 ous electr  35 outs indus  37 outs indus  38 outs indus  37 outs indus  38 outs indus  37 outs indus  38	ransformer industry  33 3371 ous electrical industrial of a 33 3372-3379 rations and energy wire a 33 338 dustry  33 3391 ous electrical products in 33 3392-3399 Hic mineral products in 35 rets industries  35 351 rets industry (from dome a 35 3511 rets industry (from impo a 35 3512 rets industry (from impo a 35 3512 rement industry  35 352 roducts industries  35 354 rote products industries  35 354 rete products industries  35 354 rete products industries  35 354 retere products industries  35 3594 retroleum and coal product  36 sand chemical product  37 3711 organic chemical industries  37 3711 organic chemical industries	ransformer industry  33	33 3371 85% 1996  ous electrical industrial equipment industry 1995 ations and energy wire and cable industry 1996 dustry 33 3391 60% 1996  ous electrical products industries 1995 at 33 3392-3399 80% 1996  life mineral products industries 1995 at 35 351 75% 1996  outs industries 1995 at 3511 80% 1996  outs industry (from domestic clay) 1995 at 35 3512 70% 1996  outs industry (from imported clay) 1995 at 35 3512 70% 1996  outs industry (from imported clay) 1995 at 35 3512 70% 1996  orducts industries 1995 at 35 354 80% 1996  orducts industries 1995 at 35 354 80% 1996  orducts industries 1995 at 35 354 95% 1996  orducts industries 1995 at 35 3594 95% 1996  life mineral industries 1995 at 35 3594 95% 1996  life mineral insulating materials industry 1995 at 35 3594 95% 1996  life mineral insulating materials industry 1995 at 35 3594 95% 1996  s and chemical products industries 1995 af 95% 1996  s and chemical products industries 1995 af 95% 1996  organic chemical industries, n.e.s. 1995 arganic chemical industries, n.e.s. 1995 arganic chemical industries, n.e.s. 1995 arganic chemical industries, n.e.s. 1995	Jan.   Jan.	Jan.   Feb.	Jan. Feb. March   Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan.	Jan.   Feb.   March   April		Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Section   Sect	San   Peb   March   March		Jun.   Feb.   March   Agril   May   June   Juny   Aug.   Sept.   Oct.   Nev.   New   New   Sept.   Oct.   Nev.   New   Sept.   Oct.   Oct.   Nev.   New   Sept.   Oct.   Oct.   Oct.   Oct.   Oct.	Lan. Feb. March Agri May June June June June June Sept. Oct. Nov. Dec. Per Carastorium Industry 1995 1995 120.2 122.2 124.3 122.9 124.7 127.6 125.7 126.7 126.7 126.5 126.7 12		

lote: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

### TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

and Inc	lustry	Groups (19	986=10	Ю)					industries et groupes d'industries (1986=100)								
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Agricultura	al chemi	cal industries		1995	124.8	128.6	134.9	135.9	134.9	1247	404.4						age agricole
D694148	37	372	90%	1996	139.3	140.8	134.3	100.5	134.9	134.7	131.1	128.8	127.7	129.3	132.6	135.5	131.6
Plastic and	d synthe	tic resin industry		1005	400.7	100.0	4.40.0								s et des	résines s	ynthétiques
D694149	37	373	90%	1995 1996	138.7 125.7	139.6 123.6	140.6	143.0	141.0	141.0	139.7	137.4	134.0	129.5	126.7	124.1	136.3
Pharmaceu	utical an	d medicine indus	stry								In	dustrie des	produits	pharmac	eutiques	et des m	édicaments
D694150	37	374	90%	1995 1996	136.2 136.2	136.2 136.3	136.1	136.5	136.4	136.4	136.5	136.5	136.1	136.2	136.1	136.5	136.3
Paint and	varnish	industry												Ind	ustrie de	s peintur	es et vernis
D694151	37	375	95%	1995 1996	128.6 133.5	130.3 133.5	130.1	131.7	132.8	131.3	131.7	132.3	133.1	133.3	133.3	133.2	
Soap and	cleaning	compounds ind	lustry									Indu	strie des	savons et	compos	és nour l	e nettoyage
D694152	37	376	90%	1995 1996	117.4 118.6	117.2 118.7	117.4	117.4	117.3	117.3	118.2			118.5	118.4	118.4	
Toilet prep	arations	industry								-				Indu	strie des	produits	de toilette
D694153	37	377	85%	1995 1996	126.4 126.0	125.5 126.4	126.5	126.2	124.9	126.1	125.1	126.2	125.5	125.5	124.8	124.9	
Other cher	nical pro	ducts industries											Au	tres indus	tries des	produits	chimiques
D694154	37	379	70%	1995 1996	126.4 127.5	126.9 127.4	126.5	126.2	126.3	126.8	127.5	126.9	127.6	127.6	127.4		126.9
Printing in	k indust	ry												Indu	strie des	encres d	l'imprimerie
D694191	37	3791	90%	1995 1996	112.6 111.6	112.5 111.6	112.2	111.6	111.3	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.0	111.1	111.5
Other man	nufactur	ing industries												Autres	industri	es manu	facturières
D694155	39		40%	1995 1996	122.6 125.0	123.3 125.8	123.9	124.3	124.2	124.5	124.6	124.6	124.8	124.5	124.7	124.9	124.2
Indicating,	recordi	ng and controlli	ng instru	ments in	idustry					Indus	strie des i	nstruments	d'indicat	tion, d'enr	egistrem	ent et de	commande
D694156	39	3911	60%	1995 1996	122.6 127.8	122.9 127.9	123.5	124.7	125.0	125.3	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	127.9	125.5
Jewellery a	and prec	ious metal indus	tries										Ind	ustries de	la bijout	erie et de	l'orfèvrerie
D694158	39	392	50%	1995 1996	102.7 104.1	102.6 105.4	104.2	103.9	102.7	103.7	102.5	102.3	102.3	101.3	102.5	103.1	102.8
Sporting g		dustry												1	ndustrie	des artic	les de sport
D694159		3931	50%	1995 1996	125.6 128.8	126.9 131.8	127.0	127.8	128.3	128.4	128.4	128.7	128.8	128.6	128.7	128.7	128.0
Toys and g		dustry													Industr	rie des jo	uets et jeux
D694160		3932	60%	1995 1996	107.6 110.3	109.6 110.5	110.1	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.1	110.0	110.0	110.1	109.8
		and coated fabr		rv								Industr	ie de cari	reaux, dall	es, linolé	um et tis	sus enduits
D694162		3993	80%	1995 1996	114.1 114.6	114.1 114.6	113.2	113.1	113.1	113.0	115.5		114.4	115.5	114.3	114.4	114.1
				1330	114.0	114.0							Div	erses autro	es indust	ries man	ufacturières
		nufacturing indu		1995	129.6	130.1	130.1	131.1	131.2	131.3	131.1	131.2		131.2	131.3	131.3	
D694164	39	3991,92,99	25%	1996	130.4	130.7											

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritative, and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. — L'agrégation des indices par produits ou par industries devraient résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux diffèrent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice du total tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice de toutes les industries manufacturières sera posé égal. (1)

The numeric code to the right of the CANSIM databank number on the last line of each series is the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) code. An enumeric code to the right of the CANSIM databank number on the last line of each series is the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) code. An explanation of the percentage figures (coverage measure) shown to the right of the SIC can be found at the end of Table 2. These coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. — Le code numérique à la droite du numéro Databank de CANSIM apparaissant à la ligne du bas de chaque série est le code de la Classification type des industries (CTI) de 1980. Une explication des données en pourcentage (mesure de degré de couverture) apparaissant à la droite du code CTI est disponible à la fin du tableau 2. Ces mesures de degré de couverture sont arrondies au 5% le plus près afin de préserver la confidentialité.

TABLE - 4
Industrial Product Price Indexes,
by Stage of Processing (1986=100)

#### TABLEAU - 4 Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986=100)

by Stage of Processing (19	986=100)					par e	etape d	le trans	sforma	tion (1	986=1	00)		
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
TOTAL - ALL COMMODITIES	1995	126.7	127.3	128.1	128.0	128.3	129.3	129.4	129.2	129.7	129.4	TOTAL - 1 129.7	130.2	PRODUITS 128.8
D 693420	1996	129.9	129.7											
Intermediate goods	1995 1996	129.6 133.2	130.4 132.7	131.5	131.6	132.0	133.2	133.6	133.4	134.0	133.1	133.3		semi-finis 132.5
D 693500	1330	100.2	102.7											
First-stage intermediate goods	1005	1440	144.5	4.45.0	1.40.0	4 45 7	150.3	149.1	149.1	147.4	Produi 146.5	ts semi-fir 147.0		nière étape
D 693501	1995 1996	144.0 143.4	144.5 140.3	145.0	146.2	145.7	150.3	149.1	149.1	147.4	140.5	147.0	146.7	146.9
Second-stage intermediate goods														ième étape
D 693502	1995 1996	125.6 130.4	126.4 130.6	127.4	127.5	128.1	128.3	129.2	129.0	130.2	129.3	129.4	130.0	128.4
All finished goods														duits finis
D 693503	1995 1996	122.1 124.8	122.5 125.1	123.0	122.5	122.7	123.3	122.8	122.8	123.2	123.8	124.1	124.8	123.1
Finished foods and feeds														ur animaux
D 693504	1995 1996	121.8 124.4	122.9 124.6	123.2	122.8	123.1	123.5	123.8	123.9	124.3	124.1	124.0	124.3	123.5
Capital equipment														el capitalisé
D 693505	1995 1996	125.0 127.6	125.1 128.1	125.7	124.6	124.3	125.1	124.6	124.7	125.1	126.4	127.0	127.7	125.4
All other finished goods														oduits finis
D. 693506	1995 1996	120.7 123.6	120.9 123.7	121.5	121.1	121.7	122.2	121.4	121.2	121.6	122.3	122.7	123.6	121.7

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 5 **Electric Power Selling Price Indexes,** 

#### TABLEAU - 5 Indices des prix de vente de l'énergie électrique,

for Non-residential Custon						pour les acheteurs non résidentiels (1986=100)								
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
CANADA - TOTAL	1995	141.1	141.1	141.3	141.4	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	TOTAL 141.6	- CANADA
D693800	1996	**					141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.5
CANADA, OVER 5000 kw	1995	140.0	140.0	140.0	140.1	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	CA 140.9	NADA, AU- 140.9	DESSUS 1	DE 5000 kv
D693801	1996					140.0	140.5	140.5	140.5	140.5	140.9	140.9	140.9	140.6
Atlantic Region	1995	114.9	114.9	114 9	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	1146			'Atlantique
D693802	1996				114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.6	114.6	114.6	114.7
Newfoundland	1995	111.4	111.4	111 4	109.5	109.5	109.5	109.5	100.5	100 5	400 F	400 F		erre-Neuve
D693803	1996			111.4	103.3	103.5	105.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	110.0
Nova Scotia	1995	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	4474	4474	4474	4474	447.4		elle-Écosse
D693804	1996	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1
New Brunswick	1005	1145	1115	1145	4445	1145	444.5	4445	4445	444.5	4445	444.5		Brunswick
D693805	1995 1996	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5
Québec Region – Province	4005	444.0	444.0	444.0	444.0	140.0	1.10.0							de Québec
D693806	1995 1996	141.3	141.3	141.3	141.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	142.6
Ontario Region - Province	1005	400.0	400.0	400.0	4000		400.0							e d'Ontario
D693807	1995 1996	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8
Prairies Region														les Prairies
D693808	1995 1996	131.6	131.6	131.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.4
Manitoba														Manitoba
D693809	1995 1996	134.6	134.6	134.6	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8
Saskatchewan									100.0			1000		katchewar
D693810	1995 1996	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3
Alberta														Albert
D693811	1995 1996	129.6	129.6	129.6	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	131.5
Pacific Region – British Columbia														Britannique
D693812	1995 1996	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6
CANADA, UNDER 5000 kw														DE 5000 kv
D693813	1995 1996	141.5	141.5	141.7	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.8
Atlantic Region														l'Atlantique
D693814	1995 1996	110.3	110.3	110.3	110.0	110.0	110.0	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	110.1	110.0
Newfoundland														Terre-Neuv
D693815	1995 1996	122.5	122.5	122.5	118.6	118.6	118.6	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	121.8	119.6
Prince Edward Island														e-Édouar
D693816	1995 1996	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.8
Nova Scotia														elle-Écoss
D693817	1995 1996	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1
New Brunswick														-Brunswic
D693818	1995 1996	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3
Quebec Region – Province	1000													de Québe
	1995 1996	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8
D693819	1990													

TABLE - 5
Electric Power Selling Price Indexes,
for Non-residential Customers (1986=100)

TABLEAU - 5 Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels (1986=100)

for Non-residential Custor	ners (198	6=100)				pour	les ac	heteur	s non	résider	ntiels (	1986=1	00)	
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Ontario Region - Province	1005	457.4	457.4	457.4	457.4	457.4	457.4	157.4	157.4	457.4	157.4			e d Ontario
D693820	1995 1996	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4
Prairies Region														des Prairies
D693821	1995 1996	126.3	126.3	127.4	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.8
Manitoba	1005	1000		400.0	4000		100.0	1000	100.0	4000	100.0	400.0		Manitoba
D693822	1995 1996	132.6	132.6	132.6	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.6
Saskatchewan	1005	104.4	101.1	404.4	404.4	101.1		404.4	404.4	1011	101.1	404.4		skatchewan
D693823	1995 1996	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1
Alberta														Alberta
D693824	1995 1996	126.2	126.2	127.8	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.1
Pacific Region - British Columbia														Britannique
D693825	1995 1996	116.8	116.8	116.8	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.1

<sup>1)</sup> Monthly prices are collected and processed three times per annum. Indexes for the current year and previous year are subject to revision.

<sup>(1)</sup> Des prix mensuels sont relevés et calculés trois fois par année. Les indices pour l année courante et pour l année précédente sont sujets à révision.

TABLE - 6 **Raw Materials Price Indexes** 

TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brute

(1986=100)								es des 6=100)		ies ma	tieres	brute			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
RAW MATERIALS PRICE INDE		995	130.5	132.2	133.2	134.3	133.4	133.5	131.6	130.5	128.3	ENSEN 124.8	126.9	S MATIÈRI	
D694308			128.6	130.6	100.2	104.5	100.4	100.0	131.0	130.3	120.5	124.0	120.9	130.3	130.
TOTAL EXCLUDING MINERAL		995	141.1	141.7	142.8	140.2	141.4	1111	1440	440.5		EMBLE SAU			
D694316			137.3	139.4	142.0	142.3	141.4	144.1	144.8	142.5	138.7	135.9	137.3	138.9	141.
VEGETABLE PRODUCTS	1	995	123.2	125.7	1000	125.0	105.4	4000	101 1	100.4	400.0	407.0		TANCES V	
D694309			135.3	136.8	120.2	125.9	125.4	128.3	131.1	120.4	129.0	127.2	132.1	134.4	128.
Fresh fruits	1	995	103.8	1047	1046	1047	1040	404.0	00.0	00.0	400.0	4047	405.0		ruits frai
D694317			106.4	104.7 106.4	104.6	104.7	104.8	104.9	99.3	99.2	103.6	104.7	105.3	106.5	103.
Domestic fruits	4	1005	104 5	105.0	105.0	405.0	405.0	405.0	00.5	00.5	400.0	405.0	1000		mestique
D694318 71			104.5 107.2	105.2 107.2	105.2	105.2	105.2	105.2	99.5	99.5	103.9	105.2	105.9	107.2	104.
Citrus and tropical fruits	4	005	67.0	77.4	70.0	70.0	00.0	00.0	04.0	00.5		70.4		es et fruit	
D694319 71		995	67.0 65.7	77.4 65.9	73.3	78.2	86.6	88.3	91.3	82.5	88.8	72.4	73.2	66.5	78.
Grains		005	00.4	00.7	400.4	101.1	407.4	445.4	100.0	1100	1011	100.0			Céréale
D694320		1995 1996	98.4 140.3	99.7 142.8	100.1	101.4	107.4	115.1	122.0	118.2	124.4	129.8	134.7	139.7	115.
Wheat, other than seed		1005	00.7	20.0	00.5	00.0	400.0	407.0	440.4	100.0	447.5			noulu (sau	
D694321 62		1995 1996	93.7 125.2	93.9 129.2	92.5	92.6	100.6	107.2	116.1	109.2	117.5	124.5	127.1	128.9	108.
Barley, other than seed			05.0	0.4.4			1051	440.0	444.0	1001	440.7			noulu (sau	
D694322 62		1995 1996	95.2 139.3	94.4 143.6	98.2	97.4	105.1	113.0	111.2	108.1	110.7	115.8	128.1	131.3	109.
Buckwheat, other than seed										100.0				noulu (sau	
D694323 62		1995 1996	118.2 171.0	120.7 173.5	124.2	125.1	129.9	144.0	142.6	139.9	146.1	156.1	160.8	165.6	139.
Corn, other than seed														noulu (sau	
D694324 62			105.8 156.1	111.1 155.6	111.9	115.8	116.1	125.9	131./	134.6	136.6	136.4	141.1	151.6	126.
Oats, other than seed									100.5	400.0				oulue (sau	
D694325 62		1995 1996	128.0 250.3	129.3 244.6	135.6	143.6	155.7	162.3	192.5	183.3	206.4	232.1	232.9	253.3	179.
Oilseed										400.7					léagineu
D694326		1995 1996	140.0 147.5	142.4 147.1	147.4	137.7	130.6	135.1	139.3	136.7	135.8	138.6	141.8	147.5	139.
Soybeans								100.1	440.4	444.0	444.0	400 5	400.0	400.0	Soj
D694327 212		1995 1996	105.5 133.7	103.8 133.6	106.5	106.5	108.3	108.1	113.1	114.6	114.2	120.5	123.8	133.9	113.
Canola					.=		1100	454.0	457.0	450.4	454.4	454.7	4545	457.0	Canol
D694328 212		1995 1996	164.6 157.4	169.7 156.9	176.3	159.8	146.6	154.2	157.9	152.4	151.1	151.7	154.5	157.3	158.
Flaxseed							105.0	100 5	400.0	4477	100 7	4007	400.4	100.4	Li
D694329 212		1995 1996	118.6 131.5	131.4 130.4	134.9	122.6	105.0	120.5	130.6	117.7	123.7	120.7	132.1	130.4	124.
Fresh vegetables									100.4	405.0	470.0	440.4	450.0		umes frai
D694330		1995 1996	154.9 150.3	154.9 150.3	158.8	161.6	170.6	179.2	188.4	185.9	179.0	148.1	150.3	150.3	165.
Potatoes, fresh									040.4	000.0	004.0	040.0		mes de ter	
D694331 91		1995 1996	234.0 217.8	234.0 217.8	244.0	250.3	273.5	294.9	316.1	309.6	291.9	212.3	217.8	217.8	258.
Other vegetables excluding po						407	400	4000	407.0	107.1	407.4			auf pommo	
	1	1995 1996	104.7 107.4	104.7 107.4	104.7	105.2	105.2	105.7	107.3	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	106.
Tobacco raw							401.0	401.0	404.6	101.0	124.0	100.0	100.4		en feuille
D694333 18°		1995 1996	124.1 137.6	129.6 134.5	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	123.8	133.1	127.0	129.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour

TABLE - 6 Raw Materials Price Indexes (1986=100) TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brute (1986=100)

Raw Materials Pric (1986=100)	e indexes	Indices des prix des matières brute (1986=100)  Jan Feh March April May June July Aug Sept. Oct. Nov. Dec. April													
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Sugar, unrefined		1005	220.0	226.7	227.2	210.0	106.2	202.2	196.0	100.9	178.4	174.5	177.9	Sucre 1 189.1	on raffin
D694334		1995 1996	229.9 192.9	226.7 196.1	227.3	218.0	196.3	202.2	186.0	190.8	170.4	174.5	177.9	109.1	199.
Natural rubber and allied gu		1995 1996	200.1 183.7	214.2 185.7	220.7	216.6	206.9	180.9	171.8	152.6	Cao 161.3	utchouc et 163.0	gommes 192.2	analogue 195.8	es, naturel 189.
	2160	1990	100.7	100.7										Canan	ontó th
Cocoa, coffee and tea D694338		1995 1996	85.5 62.1	86.4 66.0	90.9	85.2	82.2	77.7	79.9	78.9	73.1	68.4	68.3	62.8	, <b>café</b> , th 78.3
Hay and forage		1005	98.3	00.6	00.6	00.6	98.1	07.4	97.4	00.4	00.0	00.0	00.2		et fourrag
D694342	1511	1995 1996	102.2	98.6 102.2	98.6	98.6	90.1	97.4	37.4	98.4	99.2	99.2	99.2	102.2	98.
Vegetable textile fibres		1995	129.9	149.9	156.4	156.5	147.7	149.3	149.5	149.6	149.6	140.7	Fibres 141.7	d'origin 143.7	e végétal 147.
D694343	DUATA	1996	142.5	143.7								ANIINAATIN	/ F 0110	OTANOFO	*******
ANIMALS AND ANIMAL PRO D694310	DUCIS	1995 1996	109.1 111.4	111.3 114.1	111.7	109.2	108.0	110.4	111.4	112.7	112.4	111.6	110.7	112.5	ANIMALE 110.
Furs, hides and skins			445.0		111.0	1101									and peau
D694346		1995 1996	117.3 95.3	113.4 114.3	111.9	113.1	104.2	101.5	98.1	96.0	94.3	93.9	95.5	95.8	102.
Cattle and calves															and veau
D694350		1995 1996	119.4 100.6	120.1 97.2	114.8	108.2	103.4	107.1	102.7	101.7	99.4	101.6	105.5	103.8	107.
Cattle for slaughter															à l'abattag
D694351	13	1995 1996	119.5 101.2	120.4 97.7	115.0	108.4	103.5	107.7	103.3	102.1	99.6	101.9	106.1	104.1	107.
Calves for slaughter		1995	117.1	112.2	109.6	103.3	98.4	89.6	86.5	90.0	94.3	92.6	Veaux 90.8	envoyés 94.8	à l'abattag 98.
D694352	14	1996	84.9	82.7	100.0	100.0	30.4	00.0		30.0	34.0	02.0	30.0	34.0	30.
Sheep and lambs		1995	106.0	104.4	106.1	102.6	97.7	90.9	92.3	97.4	87.5	92.0	101.9	101.0	Mouton 98.
D694353	20	1996	100.9	98.9	100.1	102.0	31.1	30.3	32.3	37.4	07.5	92.0	101.5	101.0	
Hogs, swine, n.e.s.		1005	04.2	00.0	05.7	04.6	92.0	00.0	404.0	1040	404.0	00.0			à l'abattag
D694354	31	1995 1996	81.3 92.3	90.9 105.1	85.7	81.6	83.9	90.8	101.9	104.3	104.6	98.0	85.7	94.6	91.
Poultry															Volaill
D694355		1995 1996	100.8 103.7	100.9 107.0	100.9	101.1	100.1	99.7	99.7	99.2	100.9	101.1	101.0	101.0	100.
Chickens, n.e.s.															f poussins
D694356	62	1995 1996	101.7 105.2	102.0 108.9	102.0	102.4	101.0	101.0	101.0	100.4	102.6	102.6	102.1	102.1	101.
Turkeys, n.e.s.															ndonneaux
D694357	64	1995 1996	97.3 97.5	96.6 99.4	96.5	96.4	96.6	94.3	94.3	94.3	94.3	95.4	96.3	96.3	95.
Milk, whole, unprocessed		-		-								Lai	t non tra	nsformé	(non traite
D694358	510	1995 1996	112.1 122.2	112.2 122.2	120.4	120.3	120.3	120.4	120.4	122.1	122.2	122.2	122.2	122,2	119.
Eggs in the shell														Oeufs	en coquil
D694359	531	1995 1996	117.7 126.1	119.2 129.0	119.3	120.3	120.8	123.1	123.3	122.9	123.3	124.3	124.4	125.5	122.
Fish													,		Poisso
D694360		1995 1996	138.9 161.5	142.0 161.6	142.0	140.7	140.5	143.9	143.9	151.9	152.7	152.3	157.2	163.7	
Fish, whole or dressed, free	sh									S.1		Po	isson er	ntier ou a	prêté, fra
D694361	310	1995 1996	140.2 162.2	141.6 164.1	141.6	140.1	140.1	144.4	144.4	153.5	154.5	154.0	159.6	164.8	
Shellfish, fresh				104.1							M	ollusques et	crustac	és avec co	oquille fra
D694362	460	1995 1996	127.5 155.6	145.7 140.9	145.8	146.5	144.3	140.2	140.3	139.0	137.8	137.6	136.4	154.6	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 6 **Raw Materials Price Indexes** 

TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brute

(1986=100)						(198	6=100)	)	162 1116	atieres	brute			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Animal textile fibres	199	5 102.0	105.1	107.7	105.1	106.5	108.6	105.8	103.8	103.9	106.6	Fibres	d'origine	animale 106.
D694363	199	6 116.9	112.1										114.7	100.
WOOD	199	5 216.7	220.1	223.5	231.0	234.4	235.2	234.3	220.5	206.3	200.5	202.4	204.6	<b>BOI</b> 3
D694311	199		207.8					20110			200.0	202.4	204.0	213.
Logs and bolts	199	5 247.8	252.2	254.7	260.3	264.4	264.7	260.2	243.6	226.0	216.4	218.3	Billes 221.0	et billot
D694366	199		231.0						2 10.0			210.0	221.0	244.
Pulpwood	199	5 149.3	150.4	156.1	167.3	169.4	171.0	178 1	170.6	163.7	166.2	167.9	168.9	ois à pâte 164.
D694369	199		157.4					170.1		100.7	100.2	107.3	100.5	104.
FERROUS MATERIALS	199	5 126.6	124.9	122.2	120.5	120.0	120.9	120.7	124.9	124.5	121.0	MA 118.9	TIÈRES FE 119.3	RREUSE:
D694312	199		121.1			120.0		120.7	124.0	124.0	121.0	110.5	113.3	122.
Iron ore	199	5 100.3	100.0	100.6	98.3	97.5	98.5	97.5	97.6	97.9	96.3	97.3	Min 98.3	erai de fe 98.
D694372 25	533 199		98.6	100.0		37.3	30.5	57.5	37.0	37.3	90.5	37.3	50.5	90.
Iron and steel scrap	199	5 163.9	160.3	153.0	152.2	152.1	152.9	153.7	163.9	162.5	156.2	Déch 149.8	ets de fer a 149.1	ind d'acie 155.
D694305 25	581 199		153.1	100.0	102.2	102.1	102.5	100.7	100.5	102.5	130.2	143.0	145.1	155.
NON-FERROUS METALS	199	5 153.0	146.9	147.5	143.9	138.9	144.9	145.6	145.4	140.3	135.4	<b>M</b> É 139.6	TAUX NON 140.0	FERREUX 143.
D694313	199		134.3	147.5	140.5	150.5	177.3	145.0	140.4	140.5	100.4	133.0	140.0	145.
Copper concentrates	199	5 215.7	205.6	215.2	203.9	188.6	209.4	210.8	205.8	194.5	188.5	199.6	Concentrés 199.1	de cuivr
D694374 25	535 199		172.8	210.2	200.5	100.0	203,4	210.0	200.0	134.5	100.5	133.0	133.1	200.
Lead concentrates	199	5 179.6	1646	165.9	165.9	161.7	166.3	166.6	168.3	166.5	167.8	178.9	oncentrés 187.9	
D694375 25	537 199		164.6 200.0	105.5	100.9	101.7	100.3	100.0	100.5	166.5	107.0	170.9	107.9	170.
Nickel concentrates	100	E 400.0	170 /	160.2	1500	140.1	150.2	175 5	101 0	160.0	160.0		Concentrés	
D694376 25	199 534 199		178.4 173.7	160.3	158.9	149.1	159.3	175.5	181.2	169.8	160.0	171.6	170.7	168.
Zinc concentrates	400		440.0	404.0	100.7	440.0	447.4	400.0	110.4	410.1	1107	115 4		és de zin
D694377 25	199 538 199		118.2 118.2	121.3	122.7	118.0	117.4	120.9	116.4	112.1	110.7	115.4	116.5	118.
Radio-actives concentrates					00.0	07.0	67.0	67.5	67.5	67.5	67.5		ncentrés r	
D694378 25	199 540 199		57.7 67.5	60.6	60.6	67.8	67.8	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	64.
Precious metals				400.4	100.1	00.4	404.0	400 4	100.0	100.4	07.5	00.2		précieu
D694379	199 199		99.5 105.9	102.4	102.4	99.4	101.8	100.1	100.0	100.4	97.5	99.3	100.2	100.
Gold and alloys in primary fo				400.0	400.0	00.0	100.0	400.0	100.0	100.6			d'alliage:	
D694380 25	199 562 199		100.0 106.1	103.0	102.6	99.6	102.0	100.3	100.2	100.6	97.7	99.5	100.6	100.
Silver					00.7	07.5	00.0	04.0	07.0	00.0	05.5	06.2	00.0	Argen
D694381 25	199 564 199		88.6 104.3	89.5	96.7	97.5	98.3	94.9	97.6	98.8	95.5	96.3	92.9	94.
Platinum									00.0	05.5	07.0	00.0	00.0	Platin
D694382 25	199 565 199		91.8 91.4	94.6	97.8	95.5	96.4	94.3	90.0	95.5	87.3	89.3	88.2	92.
Other non-ferrous metals								450.0	4545	440.5	444.5		métaux n	
D694383	199 199		168.1 137.2	157.2	154.8	154.1	151.9	150.8	154.5	148.5	141.5	142.1	140.9	153.
Non-ferrous scrap							1000	477.5	477.4	474.4			métaux n	
D694300	199 199		179.8 146.1	178.5	174.7	163.9	168.7	174.5	177.4	171.1	154.8	150.6	152.8	169.
Aluminium scrap											4444		Déchets d'	
· ·	199 582 199		189.5 134.2	186.1	177.0	156.6	160.0	171.6	172.4	160.1	141.4	135.1	141.0	166.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus

TABLE - 6 Raw Materials Price Indexes (1986=100) TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brute (1986=100)

Raw Materials Prio (1986=100)	ce Indexes							es des 6=100)	-	les ma	tières	brute			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Copper scrap		1995	219.4	215.5	215.5	216.8	216.8	226.0	226.0	233.9	233.9	212.8	212.8	Déchet 210.2	s de cuivr
D694391	2583	1996	197.1	197.1											
Copper alloy scrap	0504	1995	169.0	169.4	169.8	169.9	169.9	176.1	176.1	183.6	183.6	177.2	Déche 166.8	ts d'alliag 162.6	e de cuivro 172.8
	2584	1996	151.8	150.7										Dánhah	. d l
Lead, scrap D694304	2585	1995 1996	155.8 149.0	160.2 147.1	163.3	167.4	167.4	167.4	167.4	171.3	171.3	157.1	149.0	149.0	de plomi 162.
Other non-ferrous scrap												Autres o	déchets de	métaux r	on ferreu
	2586	1995 1996	126.1 118.6	116.5 122.0	113.5	114.9	109.8	125.3	127.4	130.3	121.3	116.3	121.7	122.4	120.
Precious metal scrap										00.4					x précieu
D694395	2587	1995 1996	96.3 96.9	95.1 100.4	97.7	100.0	98.2	99.7	97.5	96.1	98.8	93.6	95.3	94.6	96.9
NON-METALLIC MINERALS	3	1005	104.2	104.9	105.4	106.0	106.4	106.7	106.0	106.7	106.2		MINÉRAUX		
D694314		1995 1996	104.3 105.3	104.8 105.6	105.4	106.8	106.4	106.7	106.0	106.7	106.3	106.1	106.0	105.0	105.
Sulphur		4005	44.7	40.0	State of	47.5	44.0	40.0	44.0	47.0	400	47.0	0.7	7.0	Soufr
D694396	2783	1995 1996	11.7 7.3	12.2 7.3	14.1	17.5	. 14.6	16.2	11.2	17.3	18.0	17.0	9.7	7.3	13.9
Asbestos fibres		1005	105 1	400.7	100 7	105.6	1000	100.0	105.0	1000	100 4	105.0	100.0		d'amiant
D694397	2712	1995 1996	125.1 128.3	123.7 129.6	126.7	125.6	126.0	126.6	125.8	126.8	126.4	125.9	126.9	126.5	126.
Clays and other crude refra	actory materials	1005	100.0	100.0	400.0	1000	100.0	400.0	400.0	400.0			res matière		
D694398	2720	1995 1996	106.0 106.0	106.0 106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.
Sand and gravel		1005	4045		404.5	400.4	400.4	400.4	400.4	400.4	400.0	400.0	100 5		e et gravie
D694399	2745			123.9	124.5 124.5 123.9	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.9	128.9	129.5	123.9	127.
Stone		1005	110.0	110.0	110.0	440 E	440 E	110.6	100.3	4004	100.0	120.2	100.0	120.2	Pierr
D694400		1995 1996	119.0 120.5	119.0 120.5	119.0	119.5	119.5	119.6	120.3	120.1	120.2	120.2	120.2	120.2	119.
Quartz and silica sand		1005	400.4	100.4	100.4	4004	102.7	100.7	1045	1045	4045	104 F			ole de silic
D694401	2741	1995 1996	102.4 103.8	102.4 103.8	102.4	103.1	103.7	103.7	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	103.
Building stone		1005	400.0	100.0	400.0	400.0	400.0	400.0		400.0	400.0	400.0	400.0		taille brut
D694402	2742	1995 1996	126.0 126.0	126.0 126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.
Other crude stone		4005	400.0	100.0	400.0	4000	400.0		4000	4000	400.0	100.0			ierre brut
D694403	2743	1995 1996	126.0 126.0	126.0 126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.
Crush stone		4005	400 7	400.7	400.7	407.0	107.1	407.4	400.0	400.0	4004	400.4			e et broyé
D694404	2744	1995 1996	126.7 129.6	126.7 129.6	126.7	127.3	127.1	127.1	128.3	128.0	128.1	128.1	128.1	128.1	127.
Other crude minerals		1005	445.7	440.0	447.0	110.1									raux brut
D694405		1995 1996	115.7 119.0	116.9 119.7	117.9	118.4	118.4	118.5	118.0	117.8	116.2	116.1	117.8	118.4	117.
MINERAL FUELS															MINÉRAU
D694315		1995 1996	107.6 110.0	111.9 111.6	112.6	117.1	116.1	110.7	103.3	104.8	105.9	100.8	104.5	112.0	108.
Coal (thermal)				4.5.5											thermique
D694414	2610	1995 1996	110.0 104.8	109.6 105.6	110.3	105.3	104.6	. 105.8	103.7	103.3	103.4	101.7	102.5	103.5	105.
Crude mineral oil	-		4.5												ales brute
D694415	2620	1995 1996	107.9 111.0	112.8 112.7	113.5	118.9	117.8	112.0	104.1	105.8	106.9	101.6	105.4	113.3	110.
Natural gas				00.0											Gaz natur
D694416	2631	1995 1996	97.2 85.2	89.2 86.6	89.2	80.1	80.0	80.1	79.4	79.4	79.4	77.0	80.3	85.1	83.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

#### **EXPLANATION OF METHODS USED AND** ADDITIONAL SOURCES FOR INDUSTRIAL PRICE INDEXES

#### Industrial Product Price Indexes, 1986=100

The Industrial Product Price Indexes (IPPI) measure price changes for major commodities sold by Canadian manufacturers. Elemental indexes are calculated for 1314 Principal Commodity Group (PCG) outputs as defined in the 1986 Input/Output (I/O) table. Weights used to aggregate commodity indexes are taken from the output or "Make" matrix of the I/O system which provides an integrated set of commodity values for all manufacturing industries

Directly surveyed commodities are supported by formal sampling procedures and a quality rating is presented for commodities and aggregations of commodities. Such indexes are derived from prices reported for the 15th of the month or the nearest prior business day for comparable transactions.

Selected indexes are published about four weeks after the reference month in the Daily Bulletin (Catalogue no. 11-001-XPB) following a pre-announced schedule of release dates. Simultaneously, all series are available from CANSIM or on request. Catalogue no. 62-011-XPB, Industry Price Indexes, is released about four weeks after the Daily Bulletin release. Each series is identified with a CANSIM D number and with a commodity (PCG) or industry (SIC) identifier. Each release of numbers is subject to revision for six months, i.e., when a July index is released, the index for the preceding January becomes final. Exceptions to this rule are announced.

#### **Price Surveys**

About 10,000 prices are collected monthly from about 3,500 producers for goods sold, which are valued at the boundary of the establishment, wherein the cost of taxes collected at that point and transportation provided by public carriers beyond that point are excluded. Prices are reported for finely specified transactions wherein both the good and terms of sale are identified. Such collections are instituted for important commodities. Expansions are made to the samples where price movement has a regional dimension or where there are important flows of goods to export markets.

Sampling for any directly surveyed elemental index is usually done by a formal probability sampling procedure, where in important producers are "must take" respondents and a random selection is taken from the smaller producers. Such samples are redrawn on a regular cycle as dictated by changes in the market. A given elemental index is usually supported by 12 to 15 price quotes, although some are derived from as few as 8 quotes or as many as 30 quotes.

About 700 of the 1314 PCGs in the manufacturing sector are accommodated by direct survey and these account for about 85% of the value of manufacturing output in 1986. The price movement for the remaining 600 PCGs is estimated indirectly from either directly priced PCGs or through borrowing price movement from other price series.

#### SOURCES SUPPLÉMENTAIRES DES MÉTHODES UTILISÉES ET DES INDICES DES PRIX INDUSTRIELS

#### Indices des prix des produits industriels, 1986=100

Les indices des prix des produits industriels (IPPI) mesurent les variations des prix des principaux produits vendus par les fabricants canadiens. Les indices élémentaires sont calculés pour 1314 groupes principaux des produits (GPP) tels que définis dans les tableaux d'entrées-sorties de 1986. Les poids servant à agréger les indices des produits proviennent de la matrice des sorties ou de "production" des tableaux d'entrées-sorties. Cette matrice présente un ensemble intégré de valeurs pour les produits à l'intérieur de l'ensemble des industries manufacturières.

Les produits faisant directement l'obiet d'un sondage sont basés sur des procédures d'échantillonnage formelles, et une cote de qualité est présentée pour les produits et les agrégats de produits. Ces indices sont calculés à partir des prix déclarés pour le 15 du mois, ou le jour ouvrable précédent le plus proche pour des transactions comparables.

Un certain nombre d'indices sont publiés environ quatre semaines après la fin du mois de référence dans le Quotidien (nº 11-001-XPF au catalogue), selon un calendrier de publication préalablement établi. Simultanément, toutes les séries sont disponibles dans CANSIM ou sur demande. La publication nº 62-011-XPB au catalogue, Indices des prix de l'industrie, paraît quatre semaines environ après le communiqué dans le Quotidien. Chaque série est identifiée par un numéro D de CANSIM et par un identificateur de produits (GPP) ou de branche d'activité (CTI). Les chiffres publiés pour les six derniers mois sont sujets à révision. Ainsi, lorsque l'indice de juillet est publié. l'indice pour le mois de janvier précédent devient final. Les exceptions à cette règle sont signalées.

#### Enquêtes des prix

Environ 10.000 prix sont recueillis chaque mois auprès d'environ 3.500 producteurs pour des biens vendus qui sont évalués à la limite de l'établissement, de sorte que les taxes prélevées à ce point et le coût du transport fourni par les transporteurs communs au-delà de ce point sont exclus. Les prix sont relevés pour des transactions à un niveau très détaillé, qui permet d'identifier le bien et les conditions de vente. De tels relevés sont institués pour les produits importants. Des élargissements sont apportés aux échantillons pour lesquels le mouvement des prix a une dimension régionale, ou pour lesquels il existe un important marché pour l'exportation.

L'échantillonnage pour tout indice élémentaire faisant directement l'objet d'un sondage se fait habituellement par une méthode d'échantillonnage probabiliste, selon laquelle les producteurs importants sont des répondants "obligatoires", tandis que l'on procède à une sélection aléatoire des producteurs moins importants. Ces échantillons sont reconstruits régulièrement, suivant l'évolution du marché. Un indice élémentaire donné repose habituellement sur 12 à 15 prix, bien que certains peuvent utiliser aussi peu que 8 prix, ou jusqu'à 30 prix.

Environ 700 des 1314 GPP du secteur de la fabrication font l'objet d'une enquête directe, qui couvrent environ 85% de la valeur de la production manufacturière en 1986. Le mouvement des prix des 600 GPP restants est estimé indirectement à partir de GPP faisant directement l'objet d'un sondage, ou en empruntant le mouvement des prix d'autres séries de prix.

#### Weight Base

Commodity and industry weights are taken from the "Make" matrix of the 1986 Input/Output table which, in turn, is derived from 1986 values reported for the Census of Manufacturers and edited to conform to the 1980 Standard Industrial Classification. Within commodity weights can change in December of each year to reflect major changes in production patterns.

#### **Formula**

Chained series of fixed weighted price indexes are calculated by a linking procedure whereby more recent varieties and changes to establishments are introduced systematically, as required, in December of each year. Weights from the commodity level through higher levels of aggregation are held constant.

The general formula used for the main aggregations describes the price movement of a specified group of commodities where  $w^i$  are the values of the output of each commodity:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(\mathrm{agg})}$  denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

 $w^i$  is the transaction value of the element i in the base period:

 $P_{t/o}^{i}$  is the price index for element i, meaning its price change from the base period to time t;

 $\sum_i$  indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

#### **Historical Data**

Historical series on the 1986 base for the Industry Price Indexes are available on CANSIM. The historical series are computed for the industry indexes classified under the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) and for commodity indexes classified under the Principal Commodity Groups (PCG) classification. The historical series were obtained by linking together movements from the 1986-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series and the corresponding 1981-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series, using the year 1986 as the linking period. An explanatory note on the methods used to compute the historical series, as well as a set of concordance tables between both set of IPPI series are available to the public.

#### Sources des poids

Les poids des produits et des branches d'activités proviennent de la matrice "production" du tableau d'entrées-sorties de 1986, laquelle à son tour est établie à partir des valeurs de 1986 déclarées pour le recensement des manufactures, et rectifiées afin d'être conforme à la Classification type des industries de 1980. Les poids internes des produits peuvent changer en décembre de chaque année afin d'appréhender les changements importants dans les schémas de la production.

#### **Formule**

Les séries en chaîne des indices de prix à pondération fixe sont calculées par une méthode de raccordement suivant láquelle les plus récentes variétés et les changements au niveau de l'univers des entreprises sont incorporés systématiquement, selon les besoins, en décembre de chaque année. Toutefois, les pondérations du niveau des produits jusqu'aux niveaux plus élevés d'agrégation sont maintenues constantes.

La formule générale servant au calcul des agrégations principales décrit les mouvements de prix d'un groupe donné de produits, dans laquelle  $w^i$  sont les valeurs de la production de chaque produit:

dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence 
$$o$$
 et la période  $t$  pour l'agrégat défini;

est la valeur de transaction de l'élément i au cours de la période de référence;

 $P_{t/o}^{i}$  est l'indice de prix de l'élément i, désignant sa variation de prix entre la période de référence et la période t;

 $\Sigma_i$  signifie la sommation de tous les éléments i dand l'agrégat défini.

#### Données historiques

Les séries historiques sur la base 1986 pour les Indices des prix de l'industrie sont disponibles sur CANSIM. Les séries historiques sont calculées pour les indices des industries suivant la Classification type des industries (CTI) de 1980 et pour des indices des produits suivant la classification des Groupes principaux des produits (GPP). Les séries historiques furent obtenues en raccordant ensemble les mouvements des séries des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1986 et des séries correspondantes des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1981, l'année 1986 ayant servi de période de raccordement. Une note explicative sur les méthodes utilisées pour calculer les séries historiques de même qu'un ensemble de tableaux montrant les concordances entre les deux ensembles de séries IPPI sont disponibles au public.

#### Reference Documents

62-558-XPB Industry Price Indexes, 1986=100: Users' Guide. \$40.00.

This publication describes briefly the economic content of the series and presents a short description of different aggregations produced. In the tables the weighting patterns for both commodities and commodity groupings are shown. Descriptions of the characteristics of the elemental indexes are provided. Comments on index use are also provided.

62-556-XPB Industrial Product Price Indexes, 1981=100, Concepts and Methods, \$25.00.

This publication describes the economic content of the series within the framework of the system of national accounts and describes how this affects price index methodology. Sampling and pricing methods are described, as are index calculation and aggregation procedures.

A glossary of terms is also provided.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, facsimile (613)951-2848.

#### Documents de référence

62-558-XPB Indices des prix de l'industrie, 1986=100: Guide aux utilisateurs. 40.00 \$.

Cette publication précise sommairement le contenu économique des séries dans un cadre général, de même qu'une brève description des différentes structures d'agrégation. Les tableaux contiennent les schémas de pondération à la fois pour les produits et les agrégats de produits. Y figurent également une description des caractéristiques des indices élémentaires. La publication contient des commentaires sur l'utilisation des indices.

62-556-XPB Indices des prix des produits industriels, 1981=100, Concepts et méthodes, 25.00 \$.

Cette publication précise le contenu économique des séries dans le cadre général du système des comptes nationaux, et son impact sur la méthodologie des indices de prix. Elle contient une description des méthodes d'échantillonnage et d'observation des prix, de même que des méthodes de calcul et d'agrégation des indices.

La publication contient également un glossaire.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951-2848.

#### **RAW MATERIALS PRICE INDEXES (1986=100)**

The Raw Materials Price Indexes (RMPI) measure price changes for the purchase of raw materials by Canadian industry. The term "raw material" refers either to a commodity that is sold for the first time after being extracted from nature, or a substitutable recycled product (e.g. metal scrap). For example wheat is considered as a raw material, but wheat flour is not, iron ore is but not pig iron, coal but not electricity. Approximately eighty commodities are priced in the index, grouped into seven major components.

The index and the major group indexes, on a 1986 time base, are published monthly in the Daily Bulletin approximately four weeks after the end of the reference month. They are also available at that time on CANSIM in matrix 2009.

These indexes are a continuation of the previously published Raw Materials Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

The index covers purchases of domestically produced and imported goods by Canadian industry, generally for further processing, and does not cover exports or flows of raw materials directly to final demand (principally foodstuffs). For example, potatoes bought by food processing manufacturers (for the manufacture of potato chips, or frozen french fries) are included in the index, but those bought by consumers directly are not.

As a purchasers' price index, prices should include all charges purchasers incur to bring a commodity to the establishment gate. Thus transportation charges, taxes net paid and custom duties are all included. So also are the effects of subsidies, if any are paid to the purchaser.

While prices are ideally collected from the purchaser, there are several cases where other well known prices are used instead: for example, marketing board prices for eggs and milk, and stockyard prices for some livestock. In a few cases, where data for unprocessed materials are not available, prices are taken for a similar commodity at the next stage of processing as occured for some non-ferrous metals. A detailed description of the characteristics of prices for any commodity is available from Prices Division on request.

Prices collected each month are those in effect on the 15th of the month or the nearest prior business day. In a few cases, prices used are averages for the week which includes the 15th. Prices are reported directly to Statistics Canada or are taken from trade publications or from publications of other government departments.

#### INDICES DES PRIX DES MATIÈRES BRUTES (1986=100)

Les indices des prix des matières brutes (IPMB) mesurent les variations des prix d'achat des matières brutes par les industries canadiennes. L'expression "matières brutes" désigne soit un produit vendu pour la première fois après son extraction de la nature, soit un produit substitut recyclé (tel les déchets de métaux). Ainsi, le blé est considéré comme une matière brute, mais non la farine de blé, le minerai de fer mais non la fonte en gueuses, le charbon mais non l'électricité. Les prix d'environ quatre-vingt produits, regroupés en sept composantes principales, sont recueillis aux fins de l'indice.

L'indice d'ensemble et les indices des composantes principales, ayant comme période de référence 1986, sont publiés mensuellement dans le Quotidien de Statistique Canada, environ quatre semaines après la fin du mois de référence. Ces indices sont également disponibles dans la matrice 2009 de CANSIM.

Ces indices constituent la suite des Indices des prix des matières brutes, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990, et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

L'indice couvre les achats par les industries canadiennes de biens produits au Canada et de biens importés, en vue d'une transformation subséquente. L'indice ne couvre cependant pas les exportations, ni les matières brutes qui se rendent directement à la demande finale (principalement les denrées alimentaires). Par exemple, les pommes de terre achetées par les fabricants de produits alimentaires (pour la production de croustilles ou de pommes de terre congelées) sont pris en compte dans l'indice, alors que celles directement achetées par les consommateurs ne le sont pas.

Comme il s'agit d'un indice des prix d'achat, les prix devraient comprendre tous les frais supportés par l'acheteur pour faire parvenir le produit à la porte de l'établissement. Les frais de transport, les taxes nettes payées et les droits de douane, de même que les effets de toute subvention versée à l'acheteur, sont donc incorporés aux prix.

Bien qu'idéalement, les prix sont directement recueillis auprès des acheteurs, il existe en pratique un certain nombre de cas où des prix provenant d'autres sources bien connues sont utilisés: par exemple, les prix des offices de commercialisation des oeufs et du lait, les prix des parcs à bestiaux. Dans un certain nombre de cas où les données pour les matières non transformées ne sont pas disponibles, les prix sont prélevés pour un produit semblable à l'étape suivante de transformation. Tel est le cas notamment pour certains métaux non ferreux. La Division des prix fera parvenir sur demande une description détaillée des caractéristiques des prix d'un produit donné.

Les prix recueillis chaque mois sont ceux en vigueur le 15 du mois ou le jour ouvrable qui le précède immédiatement. Dans certains cas, les prix relevés représentent la moyenne des prix de la semaine englobant le 15 du mois. Les prix sont soit déclarés directement à Statistique Canada, soit tirés de revues spécialisées ou de publications d'autres organismes gouvernementaux.

Weights were derived from the 1986 Input/Output tables which provide values at purchasers prices of commodities purchased as intermediate inputs.

Indexes for aggregates of individual raw materials are calculated according to the following formula:

Les pondérations furent dérivées des tableaux d'entrées-sorties de 1986, qui fournissent les valeurs aux prix d'achat des produits acquis à titre d'entrées intermédiaires.

Les indices pour les agrégats de matières brutes individuelles sont dégagés à l'aide de la formule suivante:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(\mathrm{agg})}$  denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

 $w^i$  is the transaction value of the element i in 1986:

 $P_{t/o}^{i}$  is the price index for element i, meaning its price change from the base period o to time t;

 $\Sigma_i$  indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

Within individual commodity indexes, the prices are weighted according to their market share in a recent year. In a few instances, where data are not available, the price quotations are equally weighted.

#### Reference Document

See reference document in IPPI. Document contains the weighting pattern of the Raw Materials Price Indexes.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, facsimile (613)951-2848.

dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période courante t pour l'agrégat spécifié;

 $w^i$  est la valeur de transaction de l'élément i en 1986;

 $P_{t/o}^{i}$  est l'indice de prix de l'élément i, c'est-à-dire son changement de prix de la période de référence o à la période courante t;

 $\Sigma_i$  indique la sommation sur tous les éléments i faisant partie de l'agrégat spécifié.

À l'intérieur des indices individuels des produits, les prix sont pondérés selon leurs parts du marché pour une année récente. Dans quelques cas où les données ne sont pas disponibles, les cotes de prix ont des pondérations équivalentes.

#### Document de référence

Voir le document de référence de l'IPPI, qui contient le schéma de pondération des indices de prix des matières brutes.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951-2848.

#### **ELECTRIC POWER SELLING PRICE INDEXES** (NON-RESIDENTIAL),1986=100

Electric Power Selling Price Indexes are published on a regional and provincial basis for two broad industrial customer categories of sales; for bills less than 5000 KW and for sales of 5000 KW or more. Prices are reported by electric utilities for non-interruptible power contracts with manufacturing, service, and other Canadian industrial customers. Monthly prices are collected from all major generating and distributing utilities three times a year. The resulting indexes are released with other monthly Industry Price Indexes for April, August and December of each year. The indexes have 1986 as a time reference base and the weights used are 1986 company revenues from sales of electricity, as collected by Prices Division.

The formula used to calculate the Electric Power Selling Price Indexes is a fixed weighted index formulation, which is the same as that described for the Industrial Product Price Indexes, 1986=100, technical notes presented above. The indexes are available on CANSIM in matrix 2020. Indexes for the current year and the previous year are subject to revision.

These indexes are a continuation of the previously published Electricity Selling Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, facsimile (613)951-2848.

#### INDICES DES PRIX DE VENTE DE L'ÉNERGIE **ÉLECTRIQUE (NON RÉSIDENTIELLE), 1986=100**

Les indices des prix de vente de l'énergie électrique sont publiés. par région et par province, pour deux grandes catégories de clients industriels, soit les factures de moins de 5000 kW et les factures de 5000 kW et plus. Les prix sont déclarés par les services publics d'électricité pour des contrats d'énergie non susceptible d'être interrompue, conclus avec des manufacturiers, des services et d'autres clients industriels canadiens. Les prix mensuels sont relevés trois fois par année auprès de tous les grands services de production et de distribution d'énergie. Les indices établis, accompagnant d'autres indices mensuels des prix de l'industrie, sont diffusés chaque année aux mois d'avril, d'août et de décembre. Les indices ont comme période de référence 1986, et les pondérations sont fondées sur les recettes au titre des ventes qu'ont touchées les entreprises en 1986, telles que recueillies par la Division des prix.

Le calcul des indices des prix de vente de l'énergie électrique se fait à l'aide d'une formule d'indice à pondération fixe, identique à celle décrite ci-dessus dans les notes techniques des Indices des prix des produits industriels, 1986=100. Les indices sont disponibles par l'entremise de CANSIM sur la matrice 2020. Les indices de la présente année et de l'année précédente sont sujets à révision.

Ces indices constituent la suite des indices des prix de vente de l'énergie électrique, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990 et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951-2848.

#### CONSULTING ENGINEERS' OUTPUT PRICE INDEXES (1992=100)

The consulting engineers' output price indexes (CEPI) measure the price changes of the services provided by consulting engineers. These services, which include advisory work, design work and supervision of its implementation, and project management, are provided for a variety of projects, and in different parts of the country. The data published in Tables 7 and 8 include indexes (column A in the tables) for 13 different fields of specialization, corresponding to those in the Survey of Consulting Engineers. For some fields of specialization indexes for different regions of the country are provided. An index for foreign projects is also given.

Indexes are published annually, approximately three months after the end of each calendar year. They are available at that time on CANSIM in matrices 2047, 2048 and 2049, or from Prices Division. Indexes for the latest vear are subject to revision.

These indexes, dating from 1989, are the first to cover these activities. They are based on information from a sample of consulting engineering firms in Canada. The overall indexes are calculated by combining indexes for three separate measures: wage and salary rates, realized net multipliers (or fee-to-direct salary ratios), and output per unit of labour input (or labour productivity). Indexes are published for the changes in wage and salary rates, and in realized net multipliers, in columns B and C, respectively.

Respondents provide wage and salary movements, as they determine rates, usually annually. For each respondent this is the average of changes in the rate that would be paid to someone of certain abilities with a certain level of experience. It is not the change in average wages and salaries paid, because that would change with the mix of employees and experience. Respondents provide information on their realized net multipliers annually at the end of their financial year. Each respondent provides individual multipliers for each segment of activity for which the mark-up may differ. This may be as detailed as a specialization in one region, but the same multiplier may apply to more than one specialization or more than one region. In those cases the report is used as an observation in each of the areas covered. As the multipliers are realized figures, after the year is over, they reflect what was actually earned as a ratio of direct salaries, rather than what might have been intended. Productivity adjustments are calculated at a more aggregative level and applied evenly to all regions and specialities.

The finest market identified is for a field of specialization in a region. Six regions in Canada are identified: Atlantic provinces, Quebec, Ontario, Manitoba/Saskatchewan, Alberta, and British Columbia. Regional indexes are calculated for buildings, transportation, municipal services, and other environmental services. Canada indexes only are calculated for individual industrial specialities. However, the index for all industrial services differs from region to region because of the different mix of industrial projects.

#### INDICES DE PRIX DES SORTIES DES SERVICES D'INGÉNIEURS-CONSEILS (1992=100)

Les indices de prix des sorties des services d'ingénieurs-conseils (IPIC) mesurent les variations de prix des services fournis par les ingénieurs-conseils. Ces services, qui comprennent des services de consultation, des travaux de conception et la surveillance de leur mise en oeuvre et des services de gestion de projets, sont offerts pour une variété d'activités et dans différentes régions du pays. Les données publiées aux tableaux 7 et 8 comprend les indices (colonne A dans les tableaux) de 13 différents domaines de spécialisation correspondant à ceux qui font l'objet de l'Enquête auprès des ingénieurs-conseils. Dans certains domaines de spécialisation, les indices sont établis pour différentes régions du pays. On trouve également un indice des projets réalisés à l'étranger.

Les indices sont publiés chaque année, environ trois mois après la fin de l'année civile. On peut alors les extraire de la base CANSIM dans les matrices 2047, 2048 et 2049 ou les obtenir auprès de la Division des prix. Les indices de la dernière année font l'obiet d'une révision.

Ces indices, qui remontent à 1989, sont les premiers à couvrir de telles activités. Ils sont fondés sur des renseignements obtenus auprès d'un échantillon des entreprises d'ingénieurs-conseils du Canada, Les indices d'ensemble sont calculés en groupant les indices établis selon trois différentes mesures : les taux de salaires et de traitements, les multiplicateurs nets réels (ou les ratios des honoraires aux traitements directs) et la production par unité de main-d'oeuvre (ou productivité du travail). Les indices présentent. dans les colonnes B et C respectivement, les variations des salaires et des traitements, ainsi que des multiplicateurs nets réels.

Les répondants fournissent, chaque année habituellement, les données sur les mouvements des salaires et des traitements. car ces mouvements déterminent les taux. Pour chaque répondant, il s'agit de la variation moyenne du taux de rémunération qui serait versé à une personne possédant certaines compétences et une certaine expérience. Il ne s'agit pas de la variation des salaires et des traitements moyens versés, car ces derniers varient en fonction de la composition et de l'expérience des employés. Chaque année, à la fin de leur exercice, les répondants fournissent les données sur leurs multiplicateurs nets réels. Chaque répondant fournit ses multiplicateurs propres pour chaque segment d'activité pour lequel la majoration peut varier. Les renseignements fournis peuvent être aussi détaillés qu'une spécialisation dans une région donnée; cependant, on peut appliquer le même multiplicateur à plus d'une spécialisation ou d'une région. Dans ces cas, le rapport sert de rapport d'observation pour chacune des régions étudiées. Comme les multiplicateurs sont réels, ils représentent, à la fin de l'année, la rémunération réelle en ratio des traitements directs plutôt que la rémunération prévue. Les ajustements de la productivité sont calculés à un niveau plus agrégatif et appliqués équitablement à toutes les régions et spécialisations.

L'indice le plus détaillé est celui du domaine de spécialisation dans une région donnée. Il existe six régions au Canada : les provinces de l'Atlantique, le Québec, l'Ontario, le Manitoba/ Saskatchewan, l'Alberta et la Colombie-Britannique. Les indices des régions sont calculés pour les bâtiments, les transports, les services municipaux et d'autres services environnementaux. Les indices pour le Canada seulement sont calculés pour chaque spécialisation industrielle. Cependant, l'indice de l'ensemble des services aux entreprises diffère d'une région à l'autre en raison de la variété des projets des entreprises.

The indexes at the finest level of detail are calculated as unweighted geometric averages of the returns from individual respondents. These indexes are aggregated to more general indexes using fixed weights. For combining regional indexes within a field of specialization the geographical distributions from the Survey of Capital Expenditures, 1989, 1990 and 1991 were used. For combining indexes for fields of specialization weights were taken from the Survey of Consulting Engineers for 1989 and 1991.

For further information: Please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6. For data only please, contact the Information Unit in Prices Division at 613-951-3350, (fax: 613-951-2848), or any regional office, whose addresses and phone numbers are on the inside front cover of this book. For further information on concepts and methods, contact Bernard Lupien (613-951-9605).

Les indices les plus détaillés sont calculés en tant que moyennes géométriques non pondérées des chiffres fournis par les répondants. Ces indices sont groupés sous forme d'indices plus généraux à pondération fixe. Pour grouper les indices régionaux d'un même domaine de spécialisation, on se fonde sur la répartition géographique de l'Enquête sur les dépenses d'immobilisations de 1989, de 1990 et de 1991. Pour grouper les indices des domaines de spécialisation, on se sert des poids appliqués dans le cadre de l'Enquête auprès des ingénieurs-conseils de 1989 et de 1991.

Pour plus de renseignements, communiquer avec la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Pour obtenir des données seulement, communiquer avec l'Unité de l'information de la Division des prix au numéro 613-951-3350 (téléc.: 613-951-2848) ou avec les bureaux régionaux dont les coordonnées figurent au dos du plat supérieur de la présente publication. Pour plus de renseignements sur les concepts et les méthodes, communiquer avec Bernard Lupien (613-951-9605).



# ORDER FORM

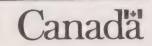
Statistics Canada

	-								
MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:	MET	HOD OF P	AYMENT:	ent Au. 1995.		7 7 7	
	1-800-267-6677	(613) 951-1	i84 (Chec	k only one)					
Statistics Canada Operations and Integration Circulation Management 120 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6	Charge to VISA or Master- Card. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send confirmation. A fax will treated as an original of	be rder.	lease charg		UISA		lasterCard	
(Please print)	INTERNET: order@	gstatcan.ca	S	ignature			ŧ	expiry Date	
Company	_ D P	Payment enclosed \$							
Department			P	lease make ci eceiver Gene	neque or mo ral for Canad	ney order payab ta — Publications	ie to the		
Attention	Title								
Address				Purchase Order Number (Please enclose)					
City	Province (	)							
	hone F sure that all Information is o	ax completed	_   _	uthorized Si	anahira				
1 10000 011	out and all information is t	onpetes.	Date of						
			issue		or Book Pri				
Catalogue Number	Title	STATES .	or Indicate an "S" for subscriptions	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total \$	
Note: Catalogue pr	ices for U.S. and other o	countries are shown	in US dollar	s.		SUBTOTAL			
acesta March	(4)24 					DISCOUNT (if applicable)			
GST Registration #	R121491807				an (Co	GST (7%) d applicable i	PST only)		
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada — Publications.				(Canadian clients only)  GRAND TOTAL					
Canadian clients pay amount in US funds	y in Canadian funds and a drawn on a US bank. Pr	add 7% GST and appices for US and fore	olicable PST. ign clients are	Foreign clie shown in t	nts pay tot JS dollars.	al PI	= 093	238	

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada





## BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ À:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU	: MO	DALITĖS DI	E PAIEME	NT:		
	1-800-267-6677	(613) 951-15	84 (Coc.	hez une seule	case)			
Statistique Canada Opérations et intégration Direction de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6 (Veuillez écrire en caractères	Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.	commande originale.	ent. er on	Veuillez déb N° de carte Signature		ompte .		MasterCard  d'expiration
d'imprimerie.)  Compagnie				Palement Ind		chèque ou mar	ndat-poste à l'	sordre du
Service			-	Receveur géné	iral du Canad	ta - Publication	8.	
À l'attention de	Fonction		- _					
Adresse				N° du bon d (VeuWez joindre		de LIII		
Ville	Province (	)						
	Téléphone Tous assurer de remplir le bon a	élécopieur u complet.	_	Signature de	la personn	e autorisée		
			Édition  Abonnement annuel ou prix de la publication					
Numéro au catalogue	Titre		Inscrire "A" pour les	Canada	États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quantité	Total
Veuillez noter qu	e les prix au catalogue po	ur les ÉU. et les a	utres pays	sont		TOTAL		
donnés en dollar	s américains.					RÉDUCTION (s'il y a lieu)		
TPS N° R12149				826 PHR 13		TPS (7 %) a TVP en vig	ueur.	
Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada — Publications.				TOTAL GÉNÉRAL				
Les clients canadi clients à l'étranger	ens paient en dollars canad r paient le montant total en	iens et ajoutent la Tr dollars US tirès sur t	S de 7 % i une banque	et la TVP en américaine.	vigueur. Le	s P	F 093	3238

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

# team of researchers for \$56 a year

## Hire our Notre équipe de chercheurs est à votre service pour 56 \$ par année



But Perspectives is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex

labour and income issues, analyzing the statistics to bring you simple. clear summaries of labour market and income trends.

Our team of experts brings you the latest labour and income data. Each quarterly issue provides:

- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research
- information on new surveys

As a special bonus, twice a year you will also receive The Labour Market Review, giving you timely analysis on labour market performance over the previous six months or year.

#### And all for only \$56!

Thousands of Canadian professionals turn to Perspectives to discover emerging trends in labour and income and to stay up to date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story. We know you'll find Perspectives indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading the first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to Perspectives today (Cat. No. 75-0010XPE).

#### ORDER NOW!

For only \$56 (plus \$3.92 GST and applicable PST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$68 for U.S. customers and US\$80 for customers in other countries. Fax your VISA or MasterCard order to: (613) 951-1584. Call toll free: 1-800-267-6677. Or mail to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario K1A 0T6. Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. Via Internet: order@statcan.ca

'abonner à L'emploi et le revenu en perspective, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de facon à fournir des indications claires et précises sur les

tendances actuelles du marché du travail et des revenus.

Notre équipe de spécialistes met à votre disposition des données récentes sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez :

- des articles de fond sur l'emploi et le revenu
- Implus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu
- un aperçu de la recherche en cours
- de l'information sur les nouvelles enquêtes

En prime, vous recevrez le Bilan du marché du travail deux fois l'an. Vous disposerez ainsi d'une analyse à jour de la situation du marché du travail pour les six derniers mois ou la dernière année.

#### Tout cela pour 56 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent *Perspective* pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que L'emploi et le revenu en perspective deviendra pour vous un outil indispensable. C'EST GARANTI. Si vous n'êtes pas satisfait après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à Perspective (n° 75-0010XPF au cat.) dès aujourd'hui.

#### **ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!**

Pour 56 \$ seulement (plus 3,92 \$ de TPS et la TVP en vigueur en sus), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année). L'abonnement est de 68 \$ US aux États-Unis et de 80 \$ US dans les autres pays. Faites parvenir votre commande par télécopieur (VISA ou MasterCard) au (613) 951-1584, par téléphone (sans frais) au 1-800-267-6677, par courrier à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Ou communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près. (Voir la liste dans la présente publication). Via l'Internet: order@statcan.ca

#### SERVICES INDICATORS

### For and About Businesses Serving the Business of Canada...

At last, current data and expert analysis on this VITAL sector in one publication!

he services sector now dominates the industrial economies of the world. Telecommunications, banking, advertising, computers, real estate, engineering and insurance represent an eclectic range of services on which all other economic sectors

Despite their critical economic role, however, it has been hard to find out what's happening in these industries. Extensive and time-consuming efforts have, at best, provided a collection of diverse bits and pieces of information ... an incomplete basis for informed understanding and effective action.

Now, instead of this fragmented picture, Services Indicators brings you a cohesive whole. An innovative quarterly from Statistics Canada, this publication breaks new ground, providing timely updates on performance and developments in:

- Communications
- Finance, Insurance and Real Estate
- **Business Services**

Services Indicators brings together analytical tables, charts, graphs and commentary in a stimulating and inviting format. From a wide range of key financial indicators including profits, equity, revenues, assets and liabilities, to trends and analysis of employment, salaries and output - PLUS a probing feature article in every issue, Services Indicators gives you the complete picture for the first time!

Finally, anyone with a vested interest in the services economy can go to Services Indicators for current information on these industries ... both at-a-glance and in more detail than has ever been available before - all in one unique publication.

If your business is serving business in Canada, or if you are involved in financing, supplying, assessing or actually using these services, Services Indicators is a turning point - an opportunity to forge into the future armed with the most current insights and knowledge.

Order YOUR subscription to Services Indicators today!

Services Indicators (catalogue no. 63-0160XPB) is \$112 (plus 7% GST and applicable PST) in Canada, US\$135 in the United States and US\$157 in other countries.

To order, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division. Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call 1-800-267-6677 toll-free in Canada and the United States [1-613-951-7277 elsewhere] and charge to your VISA or

Via Internet: order@statcan.ca



#### INDICATEURS DES SERVICES

### Au sujet des entreprises au service des affaires du Canada et à leur intention...

Enfin regroupées en une publication, des données courantes et des analyses éclairées sur ce secteur ESSENTIEL!

e secteur des services domine à l'heure actuelle les économies industrielles du monde. Les télécommunications, les opérations bancaires, la publicité, l'informatique, l'immobilier, le génie et l'assurance représentent une gamme éclectique de services sur lesquels reposent tous les autres secteurs économiques.

En dépit de leur rôle critique sur le plan économique, il est toutefois difficile de savoir ce qui se passe dans ces branches d'activité. Des efforts considérables et fastidieux ont permis, au mieux, de rassembler une collection de renseignements fragmentaires divers... qui ne favorisent pas la compréhension avisée et la prise de mesures efficaces.

Remplacez maintenant ce tableau fragmentaire par l'image cohérente que vous offre Indicateurs des services. Cette publication trimestrielle innovatrice de Statistique Canada pénètre dans un domaine inexploré, fournissant des aperçus opportuns du rendement et des progrès dans les domaines suivants :

- Communications
- Finance, assurance et immobilier
- Services aux entreprises

Indicateurs des services rassemble des tableaux analytiques, des diagrammes, des graphiques et des observations en un mode de présentation stimulant et attrayant. En puisant à même une vaste gamme d'indicateurs financiers importants, allant notamment des profits, des capitaux propres, des recettes, de l'actif et du passif aux tendances et analyses de l'emploi, des salaires et de l'extrant - à laquelle s'ajoute un article de fond exploratif dans chaque numéro, Indicateurs des services brosse pour la première fois un tableau complet!

Enfin, quiconque s'intéresse au secteur des services peut consulter Indicateurs des services pour trouver des renseignements courants sur ces branches d'activité... tant sous une forme sommaire qu'à un niveau de détail n'avant jamais encore été offert - et ce, dans une même publication.

Si vous êtes de ceux qui fournissent des services aux entreprises canadiennes, ou si vous financez, fournissez ou évaluez ces services ou y avez en fait recours, Indicateurs des services représente un tournant - une chance de s'aventurer dans l'avenir en étant armé des réflexions et connaissances les plus actuelles.

Commandez dès aujourd'hui VOTRE abonnement à Indicateurs des services!

Indicateurs des services (n° 63-0160XPB au catalogue) coûte 112 \$ (plus 7 % de TPS et la TVP en vigueur) au Canada, 135 \$ US aux États-Unis et 157 \$ US dans les autres pays Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration,

Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste qui figure dans la présente publication).

Si vous préférez, vous pouvez télécopier votre commande en composant le 1-613-951-1584 ou téléphoner sans frais du Canada et des États-Unis au 1-800-267-6677 [ou d'ailleurs, au 1-613-951-7277] et porter les frais à votre compte VISA ou MasterCard.



# **Industry price** indexes

March 1996

### Indices des prix de l'industrie

Mars 1996





#### Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

#### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Client Services Unit, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone (613) 951-3350), (fax (613) 951-2848), Internet: danipau@statcan.ca or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020	Varicouver	(004) 000-0001

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1	800	263-1136
National telecommunications			
device for the hearing			
impaired	1	800	363-7629
Order-only line (Canada and			

1 800 267-6677

#### How to order publications

United States)

Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, the Statistics Canada Regional Reference Centres, or from:

Statistics Canada Operations and Integration Division Circulation Management 120 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario K1A 0T6

Telephone: (613) 951-7277 Fax: (613) 951-1584

Toronto (credit card only): (416) 973-8018

Internet: order@statcan.ca

#### Standards of service to the public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and services to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

#### Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Sous-section du service à la clientèle, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-3350), (télécopieur : (613) 951-2848), Internet : danipau@statcan.ca ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipea	(204) 983-4020		,

Vous pouvez également visiter notre site sur le W3 : http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements Service national d'appareils de	1 800 263-1136
télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement	
(Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

#### Comment commander les publications

On peut se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des centres de consultation régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à :

Statistique Canada Division des opérations et de l'intégration Gestion de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Téléphone : (613) 951-7277 Télécopieur : (613) 951-1584

Toronto (carte de crédit seulement) : (416) 973-8018

Internet: order@statcan.ca

#### Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada
Prices Division

# **Industry price indexes**

March 1996

Statistique Canada

Division des prix Prix industriels

# Indices des prix de l'industrie

Mars 1996

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1996

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

May 1996

Price: Canada: \$21.00 per issue,

\$210.00 annually

United States: US\$26.00 per issue,

US\$252.00 annually

Other countries: US\$30.00 per issue,

US\$294.00 annually

Catalogue no. 62-011-XPB, Vol. 22, no.3

Frequency: Monthly

ISSN 0700-2033

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1996

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mai 1996

Prix: Canada: 21 \$ l'exemplaire,

210 \$ par année

États-Unis: 26 \$ US l'exemplaire,

252 \$ US par année

Autres pays: 30 \$ US l'exemplaire,

294 \$ US par année

Nº 62-011-XPB au catalogue, vol. 22, nº 3

Périodicité : mensuelle

ISSN 0700-2033

Ottawa

#### Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

# **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

#### **Note on Cansim**

CANSIM® (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form. Historical and more timely data, not included in this publication, are available from CANSIM.

For further information write to Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or call (613) 951-8200.

Registered Trade Mark of Statistics Canada.

#### Revision

Unless otherwise stated, price indexes in this publication are subject to revision for the most recent six months shown. Any revisions beyond these limits are so indicated.

This publication was prepared under the direction of:

- Louis Marc Ducharme, Director, Prices Division
- François Bordé, Chief, Goods & Services Producing Industries Section

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

# Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- <sup>p</sup> nombres provisoires.
- nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

#### Note concernant CANSIM

Le CANSIM® (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisées et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine. Des données historiques et des données plus actuelles qui n'apparaissent pas dans cette publication sont disponibles de CANSIM.

Pour plus de renseignements, écrivez à la Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.

Marque déposée de Statistique Canada

#### Révisions

Sauf avis contraire, les indices de prix contenus dans la présente publication sont susceptibles d'être révisés pour les six derniers mois indiqués. Toute révision portant sur une plus longue période est indiquée.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Louis Marc Ducharme, Directeur, Division des prix
- François Bordé, Chef, Section des Industries de biens et de services

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.

# **Table of Contents**

# Table des matières

	Page		Page
Industrial Product Price Index (IPPI),		Indice des prix des produits industriels (IPPI),	
Highlights	V	faits saillants	V
Raw Materials Price Index (RMPI), Highlights	vii	Indice des prix des matières brutes (IPMB), faits saillants	vii
Table		Tableau	
1. Summary of Recent Price Movements	2	1. Sommaire des récents mouvements des prix	2
Industrial Product Price Indexes, by     Commodity and Commodity Aggregations,     1986 = 100	3	Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits, 1986 = 100	2
1350 = 100	3	1980 = 100	3
Meat, Fish and Dairy Products Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous	3	Viande, poisson et produits laitiers Fruits, légumes, aliments pour animaux et produits	3
Food Products Beverages	6 9	alimentaires divers Boissons	6
Tobacco and Tobacco Products Rubber, Leather and Plastic Fabric. Products	10 10	Tabac et produits du tabac Produits en caoutchouc, en cuir et en plastique	10 10
Textile Products	13	Produits textiles	13
Knitted Products and Clothing	15	Produits en tricot et vêtements	15
Lumber, Sawmill and Other Wood Products	16	Sciages, produits de scierie et divers	16
Furniture and Fixtures	19	Meubles et articles d'ameublement	19
Pulp and Paper Products Printing and Publishing	20 23	Pâtes de bois et produits de papier Impression et édition	20 23
Primary Metal Products	23	Produits métalliques primaires	23
Metal Fabricated Products	27	Semi-produits métalliques	27
Machinery and Equipment	30	Machines et matériel	30
Autos, Trucks and Other Transp. Equipment	33	Voitures, camions et autres	33
Electrical and Communications Products	36	Appareils électriques et de télécommunications	36
Non-metallic Mineral Products	38	Produits minéraux non métalliques	38
Petroleum and Coal Products	40	Produits du pétrole et du charbon	40
Chemicals and Chemical Products	43	Produits chimiques	43
Miscellaneous Manufactured Products	47	Produits manufacturiers divers	47
Miscellaneous Non-manufactured Products	48	Divers produits non manufacturiers	48
3. Industrial Product Price Indexes, by Industry		3. Indices des prix des produits industriels, par	
and Industry Groups, 1986 = 100	49	industries et groupes d'industries, 1986 = 100	49
Food Industries	49	Industries des aliments	49
Beverage Industries	50	Industries des boissons	50
Tobacco Products Industries	50	Industries du tabac	50
Rubber Products Industries	50	Industries des produits en caoutchouc	50
Plastic Products Industries	50	Industries en matière plastique Industries du cuir et des produits connexes	50 51
Leather and Allied Products Industries	51 51	Industries du cuir et des produits connexes Industries textiles de première transformation	51
Primary Textiles Industries	51	Industries des produits textiles	51
Textile Product Industries	51	Industries de l'habillement	51
Clothing Industries Wood Industries	51	Industries du bois	51
Furniture and Fixture Industries	52	Industries du meuble et d'articles d'ameublement	52
Paper and Allied Products Industries	52	Industries du papier et produits connexes	52
Printing, Publishing and Allied Industries	53	Imprimerie, édition et industries connexes	53
Primary Metal Industries	53	Industries de première transformation des métaux	53
Fabricated Metal Products (excl. Machinery		Industries de la fabrication des produits métallique	
Industries)	53	(sauf la machinerie)	53
Machinery Industries (excl. electrical)	54	Industries de la machinerie (sauf électrique)	54
Transportation Equipment Industries	54	Industries du matériel de transport	54

64

64

65

Non-metallic Minerals

Explanation of Methods Used and Additional

Sources for Industrial Price Indexes

Mineral Fuels

#### Table des matières - fin Table of Contents - Concluded Page Page **Table Tableau** 3. Industrial Product Price Indexes, by Industry 3. Indices des prix des produits industriels, par and Industry Groups, 1986 = 100 industries et groupes d'industries, 1986 = 100 -Concluded 49 49 Electrical and Electronic Products Industries 55 Industries des produits électriques et électroniques 55 Non-metallic Mineral Product Industries 56 Industries des produits minéraux non métalliques 56 Refined Petroleum and Coal Products Ind. 56 Industries des produits raffinés du pétr. et charbon 56 Chemical and Chemical Products Industries 56 Industries chimiques 56 Other Manufacturing Industries 57 Autres industries manufacturières 57 4. Industrial Product Price Indexes, by Stage 4. Indices des prix des produits industriels, par étape of Processing, 1986 = 100 58 de transformation, 1986 = 100 58 5. Electric Power Selling Price Indexes, for 5. Indices des prix de vente de l'énergie électrique, Non-residential Customers, 1986 = 100 59 pour les acheteurs non résidentiels, 1986 = 100 59 6. Raw Materials Price Indexes, 1986 = 100 61 6. Indice des prix des matières brutes, 1986 = 100 Vegetable Products 61 Substances végétales 61 Animals and Animal Products 62 Animaux et substances animales 62 Wood 63 Bois 63 Ferrous Materials 63 Matières ferreuses 63 Non-ferrous Metals 63 Métaux non ferreuses 63

Minéraux non métalliques

Explication des méthodes utilisées et sources

supplémentaires des indices des prix industriels

Combustibles minéraux

64

64

65

#### **HIGHLIGHTS**

#### Industrial Product Price Index

In March, the 12-month change in industrial prices continued downward, falling to +0.6%, confirming the weakness of inflation in the goods-producing sector of the economy.

March's 12-month change of +0.6% was the smallest increase since June 1992. The 12-month change in industrial prices peaked at +10.3% in January 1995 and fell to +1.9% in February of this year. Between January 1995 and March 1996, the largest declines on a 12-month basis occurred for pulp, non-ferrous primary metal products, and chemicals.

#### FAITS SAILLANTS

#### Indice des prix des produits industriels

En mars, la variation sur 12 mois des prix industriels a continué de baisser, pour atteindre +0,6%, ce qui confirme la faiblesse de l'inflation dans le secteur des biens de l'économie.

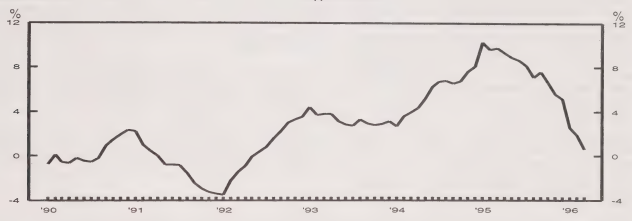
La variation sur 12 mois de +0,6% en mars est la plus faible augmentation depuis juin 1992. La variation sur 12 mois des prix industriels, qui a culminé à 10,3% en janvier 1995, n'était plus que de 1,9% en février 1996. Entre janvier 1995 et mars 1996, les plus nets replis de variations de prix sur 12 mois ont touché les pâtes de bois, les produits métalliques primaires non ferreux et les produits chimiques.

#### CHART 1

#### 12-month Change In Industrial Product Prices Approaches Zero

#### **GRAPHIQUE 1**

La variation des prix industriels sur une période de 12 mois approche zéro



On a month-to-month basis, industrial prices were down 0.6% in March for a third consecutive monthly decline. The decline was mainly due to the continuing steep fall in pulp prices and to a strengthening of the Canadian dollar. Price increases for refined petroleum products slowed the decline slightly.

The strengthening of the dollar had the effect of increasing March's decline in industrial prices from -0.4% to -0.6%.

The U.S. dollar lost 1% of its value against the Canadian dollar between mid-February and mid-March, reducing the value of all export prices quoted in U.S. dollars. Price levels for motor vehicles, pulp, paper and wood products were particularly affected because producers frequently quote export prices for these items in U.S. dollars.

In the case of motor vehicles, the strengthening of the Canadian dollar was mainly responsible for a 1.1% decline in the export prices of automobiles and trucks. Overall, car prices fell 0.9% and truck prices were down 0.8%.

The most significant price decline in March was for pulp. Pulp prices, which began dropping in December, fell a further 18% in March for a total decline of 38% since November. The recent price declines have left pulp prices in Canada 26% below their level in March 1995. In the United States, pulp prices fell almost 11% in March to about 15% lower than a year earlier.

D'un mois à l'autre, les prix industriels ont diminué de 0,6% en mars, pour un troisième repli mensuel consécutif. La baisse s'explique surtout par la dégringolade continue des prix des pâtes de bois et un renforcement du dollar canadien. Les augmentations de prix des produits pétroliers raffinés ont légèrement ralenti le recul.

Le renforcement du dollar a eu pour effet d'accentuer le fléchissement des prix industriels en mars (de -0,4% à -0,6%).

Le dollar américain a perdu 1% par rapport au dollar canadien entre la mi-février et la mi-mars, ce qui a réduit la valeur de tous les prix à l'exportation cités en dollars US. Les niveaux globaux des prix des véhicules automobiles, des pâtes de bois, du papier et des produits du bois ont été particulièrement touchés par le mouvement du taux de change, car les fabricants de ces produits fixent souvent leurs prix à l'exportation en dollars US.

Dans le cas des véhicules automobiles, le raffermissement du dollar canadien a été le premier facteur d'une baisse de 1,1% des prix à l'exportation des automobiles et des camions. Au total, les prix ont baissé de 0,9% dans le cas des automobiles et de 0,8% dans celui des camions.

La baisse de prix la plus prononcée en mars a touché les pâtes de bois. Les prix des pâtes, qui avaient commencé à fiéchir en décembre, sont tombés d'encore 18% en mars, pour un recul total de 38% depuis novembre. Les baisses récentes ont ramené les prix des pâtes au Canada à 26% de moins qu'en mars 1995. Aux États-Unis, les prix des pâtes ont diminué de près de 11% en mars, revenant à environ 15% au-dessous de leur niveau d'un an plus tôt.

Inventories of pulp are more than double their usual levels. As pulp prices rocketed upward in 1995, customers began to build up inventories. It is the level of these customer inventories, together with the inventories that the producers accumulated, that have brought about the large drop in pulp prices.

In March, although price declines for pulp products had become quite general, the degree of decline varied widely. Some of the largest declines were for corrugated container board (-9.1%), fine paper (-7.5%) and liner board (-5.8%).

Newsprint prices, which have been tending to hold their level, declined 1.6% in Canada in March. Newsprint prices, however, still stood 28.6% higher than a year earlier. In the United States, newsprint prices remained unchanged and stood 32.5% higher than a year earlier. In an attempt to prevent any steep decline in newsprint prices, various Canadian producers are planning downtime. Producers also expect this summer's Olympic Games in Atlanta, the U.S. presidential election, and the fact that relatively little new newsprint capacity is coming on-line in the near future to help maintain newsprint prices in the foreseeable future.

Rising prices for gasoline and fuel oil (+3.3%) slightly slowed March's decline in industrial prices. Prices were also increasing at the pumps for consumers and at the wellhead for purchasers of crude petroleum.

The 12-month change in the domestic goods prices of manufacturers (as derived from the industrial product price index) continued to decline, dropping to 2.5%. However, the 12-month change in the prices of goods paid by consumers (as measured by the consumer price index) increased from +0.9% in February to +1.2% in March.

Both had been tending to decline since October of last year. Usually, about half of the consumer's dollar goes to manufacturers. The rest goes to wholesalers, retailers, transporters and governments.

This March, the decline in industrial prices occurred as the economies of both Canada and the United States continued to struggle forward. In Canada, employment edged down in March, both overall and for manufacturing. In February, manufacturers' shipments were below their level of a year earlier, and inventories rose again after declining for the preceding two months. Still, some encouraging signs emerged in February for construction.

In the United States, the economic situation is not very clear and has been obscured by the effects of recent labour strife in the automotive industry. Housing starts in the United States were down in March, as was industrial production, while the unemployment rate returned to 5.6% from 5.5%.

Overseas, indications are that the economic recovery in Japan is continuing. In February, the Japanese unemployment rate edged down slightly. However, in much of western Europe, unemployment remains very high amid concerns over how to avoid a recession.

Les stocks de pâtes sont à plus du double de leurs niveaux habituels. La flambée des prix des pâtes en 1995 a poussé les clients à commencer à se constituer des stocks. C'est le niveau de ces stocks, et des stocks que les producteurs ont accumulés, qui a provoqué l'effondrement des prix des pâtes.

En mars, malgré des reculs de prix généralisés pour les produits de pâtes, l'ampleur a varié considérablement. Certaines des diminutions les plus importantes ont touché le carton ondulé (-9,1%), les papiers fins (-7,5%) et le carton doublure (-5,8%).

Les prix du papier journal ont eu tendance à se maintenir et ont accusé un repli au Canada en mars de 1,6%. Les prix du papier journal, cependant, sont 28,6% plus élevés qu'un an plus tôt. Aux États-Unis, les prix du papier journal sont demeurés inchangés, se situant à 32,5% de plus qu'un an auparavant. Pour prévenir une dégringolade des prix du papier journal, divers producteurs canadiens projettent des temps d'arrêt. Selon les producteurs, les Jeux olympiques d'Atlanta de cet été, l'imminence des élections présidentielles aux États-Unis et le peu de nouvelles capacités du papier journal dans l'immédiat sont autant de facteurs qui contribueront au maintien des prix du papier journal pour l'avenir prévisible.

L'avance des prix de l'essence et du mazout (+3,3%) a légèrement ralenti le fléchissement des prix industriels en mars. Le prix à la pompe pour les consommateurs et le prix à la tête du puits pour les acheteurs de pétrole brut augmentaient également.

La variation sur 12 mois des prix intérieurs des biens des fabricants, selon l'IPPI, a continué de fléchir, pour s'établir à 2,5%. Cependant, la variation sur 12 mois des prix des biens payés par les consommateurs, selon l'IPC, est passée de 0,9% en février à 1,2% en mars.

Les deux types de prix ont eu tendance à fléchir depuis octobre de l'an dernier. Habituellement, environ la moitié du dollar du consommateur va aux fabricants et le reste aux grossistes, aux détaillants, aux transporteurs et aux administrations publiques.

En mars, les prix industriels ont connu un repli, au niveau d'ensemble, au moment même où les économies du Canada et des États-Unis poursuivaient leur lente progression. Au Canada, l'emploi a fléchi en mars, tant globalement que dans les industries manufacturières. En février, les livraisons des fabricants ont été inférieures à leur taux d'un an plus tôt, et les stocks ont remonté après avoir baissé les deux mois précédents. On a quand même vu certains indices encourageants pour la construction en février.

Aux États-Unis, la situation économique, déjà pas très claire, a été rendue plus confuse par les effets de récents conflits de travail dans le secteur de l'automobile. Le nombre de mises en chantier de logements y a diminué en mars, tout comme la production industrielle, pendant que le taux de chômage augmentait de nouveau, en passant de 5,5% à 5,6%.

Outre-mer, tout indique que la reprise économique au Japon se poursuit. En février, le taux de chômage du Japon a fléchi légèrement. Cependant, dans une bonne part de l'Europe occidentale, le chômage demeure très élevé et on cherche des moyens d'éviter la récession.

#### **HIGHLIGHTS**

#### Raw Materials Price Index

In March, manufacturers' raw material prices pushed up 3.4% compared with February, almost entirely due to higher crude oil prices (+13%). Excluding mineral fuels (this category is more than 90% crude oil), raw material prices would have edged up only 0.2%

Compared with 12-months earlier, raw material prices were up 1.4%. Again, if mineral fuels were excluded, raw material prices would be down more than 2% compared with March 1995.

Overall, in the last few months (to March), higher prices for crude oil, grains and hogs have been somewhat offset by lower prices for metals and ferrous materials. Wood prices have been languishing for the last six months due to uncertain market forces.

#### FAITS SAILLANTS

#### Indice des prix des matières brutes

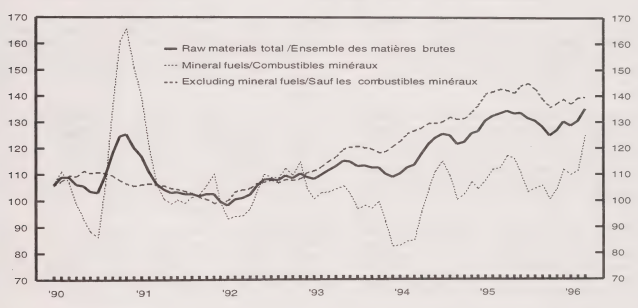
La progression de 3,4% des prix des matières brutes des fabricants en mars par rapport à février vient presque entièrement de l'augmentation des prix du pétrole brut (+13%). Sans les combustibles minéraux (le pétrole brut représente plus de 90% de cette catégorie), les prix des matières brutes n'auraient avancé que de 0,2%.

Les prix des matières brutes dépassaient de 1,4% leur niveau d'il y a 12 mois. Encore une fois, sans les combustibles minéraux, les prix des matières brutes auraient diminué de plus de 2% par rapport à mars 1995

Dans l'ensemble, au cours des quelques derniers mois, l'augmentation des prix du pétrole brut, des céréales et du porc a été dans une certaine mesure épongée par la diminution des prix des métaux et des matières ferreuses. Les prix du bois stagnent depuis six mois, conséquence de l'incertitude des forces du marché.

CHART 2
Crude Oil Pushes Up Raw Material Prices

#### GRAPHIQUE 2 Pétrôle brut élève les prix des matières brutes



Crude oil prices have escalated more than 25% since October 1995. After lowering inventories to reduce costs, as well as waiting for potentially cheaper oil from Iraq, refineries now have no other choice but to purchase crude on the world market to meet the summer demand for gasoline. This has sent prices soaring for crude as refineries replenish their stocks. At one point in March, prices reached US\$25 a barrel, the highest since the Gulf War in 1991. However, future price increases for crude oil appear uncertain as world reserves of crude seem to be sufficient, at least for the present level of world consumption.

Vegetable product prices were up almost 8% over the 12-month period to March. Higher prices for grains (+49%) and soybeans (+29%) were somewhat offset by lower prices for canola (-13%), sugar (-13%), coffee, rubber, potatoes and cotton.

Les prix du pétrole brut ont monté de plus de 25% depuis octobre 1995. Après avoir diminué leurs stocks pour réduire les coûts et attendu d'éventuelles livraisons de pétrole irakien moins cher, les raffineries n'ont`plus d'autre choix que d'acheter du pétrole brut sur le marché mondial pour répondre à la demande estivale d'essence. Cela a provoqué la flambée des prix du pétrole, à la faveur des reconstitutions de stocks des raffineries. À un certain moment en mars, les prix ont atteint 25\$US le baril, soit un sommet depuis la guerre du golfe Persique de 1991. Cependant, les augmentations futures des prix du pétrole brut sont incertaines, vu que les réserves mondiales semblent suffisantes, au moins pour le degré actuel de consommation mondiale.

Les prix des substances végétales ont monté de près de 8% au cours des 12 derniers mois. L'augmentation des prix des céréales (+49%) et du soja (+29%) a été dans une certaine mesure contrebalancée par la diminution des prix du canola (-13%), du sucre (-13%), du café, du caoutchouc, des pommes de terre et du coton.

Grain prices were generally higher due to strong export demand, poor growing and planting conditions, and historically low inventories. Corn and wheat stockpiles are at almost 20-year lows; corn prices have reached a 15-year high. As corn and soybeans compete in the feed market, higher corn prices have had an upward impact on soybean prices.

Hog prices have been pushed up by low inventories and rising costs of feed grain.

Non-ferrous metal prices showed hardly any change in March compared with February. Lower prices for gold (-3%) and nickel (-4%) were almost completely offset by higher prices for copper (+2%), lead (+3%) and zinc concentrates (+3%). Lead prices in March climbed to a six-year high.

Compared with 12-months earlier, prices for non-ferrous metals were down 9% in March. Declining prices for copper concentrates (-18%) and aluminum materials (-23%) were somewhat countered by higher prices for lead (+24%), radioactive materials (+11%) and nickel concentrates (+4%).

Copper has been giving mixed signals because of greater U.S. demand (the U.S. construction sector appears to have revived) and weaker European demand. Lead prices have jumped, mostly due to the decline in output last year in China and Kazakhstan (formerly part of the Soviet Union).

Wood prices remained uncertain after the recent Canada-U.S. softwood lumber agreement. Log prices are affected by the demand and price for softwood lumber. What impact this agreement will ultimately have on the cost of logs is still uncertain. Wood prices in March compared with this February were basically flat, with the increase in log prices (+1%) almost entirely cancelled by lower pulpwood prices (-4%).

Compared with 12-months earlier, wood prices were down 7%. Log prices declined 8% and pulpwood prices slumped 3%. The large drop in pulp prices since November (-38%) and the surplus inventories have greatly reduced demand for pulpwood. In contrast, softwood lumber prices were up marginally in March, but down 7% compared with March 1995.

On a month-to-month basis, prices of iron and steel scrap. fell more than 4% in March. These prices have been fluctuating over the last two years. March's monthly decline also matched the 12-month price decline for iron and steel scrap (-4% since March 1995). As well, prices for iron ore marginally declined in March (-1%), and were down 4% compared with 12-months earlier.

Les prix des céréales étaient généralement plus élevés à cause de la vigueur de la demande d'exportation, de mauvaises conditions de culture et de plantation et de stocks historiquement faibles. Les réserves de maïs et de blé ont chuté à des creux de près de 20 ans, et les prix du maïs ont atteint un sommet de 15 ans. Le maïs et le soja sont en concurrence sur le marché des provendes, et l'augmentation des prix du maïs a eu un effet d'entraînement sur les prix du soja.

Les prix des porcs ont été propulsés par la faiblesse des stocks et l'augmentation des coûts des céréales de provende.

Les prix des métaux non ferreux n'ont à peu près pas bougé en mars par rapport à février. La baisse des prix de l'or (-3%) et du nickel (-4%) a été presque complètement effacée par l'augmentation des prix du cuivre (+2%), du plomb (+3%) et des concentrés de zinc (+3%). Les prix du plomb en mars ont atteint un sommet de six ans.

Les prix des métaux non ferreux étaient de 9% plus bas en mars que 12 mois plus tôt. La baisse de prix des concentrés de cuivre (-18%) et des matières d'aluminium (-23%) a été jusqu'à un certain point annulée par l'augmentation des prix du plomb (+24%), des matières radioactives (+11%) et des concentrés de nickel (+4%).

Le cuivre a donné des signaux variés, allant d'une augmentation de la demande devant la possibilité d'une reprise du secteur de la construction aux États-Unis à un affaiblissement de la demande en Europe. Les prix du plomb ont bondi, à la faveur surtout d'une baisse de production en Chine et au Kazakhstan (qui faisait jadis partie de l'URSS) l'an dernier.

Les prix du bois demeurent incertains, aux lendemains du récent protocole d'entente entre le Canada et les États-Unis sur le bois d'oeuvre. Les prix des billes sont tributaires de la demande et des prix du bois de construction. On ignore encore toutes les conséquences que cet accord finira par avoir sur le coût des billes. Les prix du bois en mars par rapport à février étaient fondamentalement stables, l'augmentation des prix des billes (+1%) ayant été presque entièrement épongée par la diminution des prix du bois à pâte (-4%).

Depuis mars 1995, les prix du bois ont diminué de 7%, les prix des billes, de 8% et ceux du bois à pâte, de 3%. L'importante baisse des prix des pâtes de bois depuis novembre (-38%) et des stocks excédentaires a considérablement diminué la demande de bois à pâte. Par contre, les prix du bois de construction ont augmenté légèrement en mars, mais restent à 7% sous les prix de mars 1995.

La diminution d'un mois à l'autre du prix des déchets de fer et d'acier a été de plus de 4% en mars. Ces prix ont varié pendant les deux dernières années. La baisse de mars correspondait également au repli sur 12 mois des prix des déchets de fer et d'acier (-4%) depuis mars 1995. De même, les prix du minerai de fer ont légèrement fléchi en mars (-1%) et se trouvaient à 4% de moins que l'année dernière.

Text Table I

Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing (1986 = 100), Percentage Change From the Same Month a Year Earlier

#### Tableau explicatif I

Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

												•	
	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
ALL COMMODITIES												TOUS LES	PRODUITS
1992	-3.5	-2.3	-1.5	-0.9	-0.1	0.4	0.8	1.6	2.2	3.0	3.3	3.5	0.5
1993	4.4	3.7	3.8	3.8	3.1	2.8	2.7	3.3	2.9	2.8	2.9	3.2	3.3
1994	2.7	3.6	3.9	4.4	5.2	6.3	6.7	6.8	6.5	6.8	7.6	8.1	5.8
1995	10.3	9.6	9.8	9.3	8.9	8.7	8.2	7.1	7.6	6.7	5.6	5.2	8.1
1996	2.6	1.9	0.6										
INTERMEDIATE GOODS												PRODUITS	SEMI-FINIS
1992	<b>-</b> 5.7	-3.9	-3.1	-2.4	-1.2	-0.8	-0.1	1.1	2.0	2.7	3.0	3.4	-0.5
1993	4.6	4.1	4.3	4.0	2.9	2.5	2.3	2.9	2.6	2.6	3.1	3.9	3.4
1994	3.4	3.7	4.2	4.8	6.4	8.0	8.7	8.9	9.0	10.0	11.1	11.3	7.5
1995	14.0	13.5	13.7	13.5	12.8	12.3	11.8	10.5	10.7	. 8.7	7.2	6.2	11.2
1996	2.9	1.6	-0.2										
First-stage intermediate goods										Prod	uits semi-	finis de pre	mière étape
1992	-12.6	-10.0	-8.3	-6.9	-4.2	-2.7	-0.4	1.3	2.9	3.8	3.3	3.4	-2.8
1993	3.6	0.8	-0.9	-1.7	-2.7	-2.6	-2.9	-2.6	-3.4	-3.3	-2.3	-0.2	-1.5
1994	1.5	4.7	8.1	10.1	12.6	15.8	17.4	18.5	21.3	25.9	30.4	31.6	16.4
1995	36.0	33.2	31.7	30.2	27.2	27.4	23.5	22.1	18.3	13.6	10.2	6.9	22.7
1996	-0.8	-3.9	-7.8										
Second-stage intermediate goods												inis de deu	
1992	-3.6	-2.2	-1.6	-1.1	-0.4	-0.3	-0.1	1.0	1.9	2.4	2.9	3.5	0.2
1993	4.8	5.0	5.8	5.6	4.5	3.9	3.9	4.4	4.2	4.2	4.6	5.0	4.7
1994	3.9	3.5	3.2	3.5	4.8	5.9	6.3	6.5	5.8	6.0	6.2	6.1	5.1
1995 1996	8.4 4.0	8.2 3.5	8.8 2.4	9.1	8.8	8.1	8.5	7.2	8.4	7.2	6.2	6.0	7.9
											TOU	S LES PROD	VIITO FINIO
ALL FINISHED GOODS	-0.4	0.5	1.2	1.2	1.8	2.0	2.0	2.4	2.7	3.4	3.6	3.9	2.0
1992 1993	4.2	3.2	2.8	3.5	3.4	3.4	3.4	3.8	3.4	3.0	2.5	2.2	3.2
1994	1.9	3.2	3.7	3.7	3.4	3.7	3.8	3.6	3.0	2.2	2.7	3.4	3.2
1995	4.5	3.9	4.0	3.1	3.1	3.1	2.5	2.1	3.0	3.5	3.4	3.5	3.3
1996	2.3	2.3	1.8	0.1	0.1	0.1	2.0		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
Finished foods and feeds									Aliments	de consom	mation et	aliments po	our animaux
1992	0.0	0.5	0.7	0.5	0.7	1.0	1.0	1.4	1.5	1.5	1.7	1.7	1.0
1993	2.6	2.2	2.2	2.3	2.3	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0	1.7	1.6	2.1
1994	1.4	1.9	2.0	1.7	1.6	1.7	2.1	2.9	2.7	2.4	2.2	2.0	2.0
1995	2.4	2.5	2.5	2.1	2.1	2.3	2.2	1.3	1.8	1.9	2.1	2.6	2.2
1996	2.2	1.4	1.4										
Capital equipment													iel capitalisé
1992	1.9	2.4	3.2	2.5	3.1	2.9	2.7	3.0	3.6	4.9	5.1	5.3	3.3
1993	5.4	3.9	3.2	4.4	4.1	4.6	4.7	5.4	4.7	4.1	3.5	3.3	4.3
1994	2.9	4.6	5.2	5.0	4.7	4.8	4.6	3.7	3.2	2.3	3.0	4.0	3.9
1995	5.1	4.2	4.1	2.7	2.6	2.9	2.5	2.6	3.3	3.9	3.9	3.6	3.5
1996	2.1	2.6	1.8										
All other finished goods												us autres p	
1992	-1.6	-0.7	0.5	0.8	1.9	2.2	2.2	2.4	2.8	3.4	3.9	4.2	1.9
1993	4.3	3.3	2.9	3.7	3.5	3.7	3.6	3.9	3.5	3.0	2.2	1.9	3.3
1994	1.6	3.3	3.8	3.9	3.7	4.2	4.2	4.0	3.1	2.3	3.1	3.9	3.4
1995	5.4	4.5	4.7	3.8	4.0	3.6	2.7	2.2	3.4	4.0	3.7	3.9	3.8
1996	2.4	2.6	2.0										

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

# Text Table II Raw Materials Price Indexes (1986 = 100), Percentage Change From the Same Same Month a Year Earlier

#### Tableau explicatif II

Indices des prix des matières brutes (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
RAW MATERIALS TOTAL					٠,						SEMBLE DE		
1992	-16.1	-9.4	-5.0	-1.9	2.3	4.7 6.4	5.6 4.6	4.8 5.4	7.6 2.8	6.0 3.7	7.5 -0.1	9.3 -0.1	1.0 5.9
1993 1994	10.3 1.8	9.3 2.5	10.3 2.0	10.6 4.1	9.2 5.6	7.8	10.9	10.2	7.8	8.7	14.0	16.3	7.7
1995	18.4	17.5	17.3	14.1	9.7	7.7	4.9	4.5	5.7	2.0	1.0	3.0	8.5
1996	-1.5	-1.2	1.4										
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS											F LES COMB		
1992	-5.6	-2.9	-1.9	-1.0	1.6	2.4	3.8	3.8	6.6	7.1	9.2	11.2	2.7
1993	11.3 10.1	9.2	10.6 10.2	11.6 9.3	12.2 8.4	12.5 7.7	12.0 7.9	12.4 9.8	10.7 9.5	9.6 11.1	9.7 12.9	9.0 13.1	10.9 10.1
1994 1995	14.8	11.1 12.9	12.5	11.3	9.1	11.0	11.2	7.9	5.7	3.3	2.4	1.7	8.5
1996	-2.8	-1.6	-2.2	11.0	V.1	11.0	****	7.0	0.1	0.0	2.4		0.0
Vegetable products					-							Substance	es végétales
1992	-4.3	-1.4	2.0	0.3	4.0	3.3	3.1	0.1	2.8	1.6	8.5	7.9	2.2
1993	7.7	3.5	2.0	3.7	3.7	3.8	7.1	11.7	6.9	11.1	11.4	16.0	7.4
1994	16.3	22.1	22.4	22.9	24.7	25.7	17.1	19.7	17.7	17.5	16.5	12.8	19.6
1995 1996	12.0 9.8	11.1 8.8	12.4 7.9	8.7	4.3	6.2	14.6	8.9	11.6	9.0	10.8	10.2	9.9
Animals and animal products											Animaux e	t substanc	es animales
1992	-6.2	-3.9	-3.7	-2.5	-1.6	-2.4	-1.3	-1.0	2.0	3.3	6.8	9.4	-0.2
1993	7.8	5.4	6.4	5.9	4.9	5.9	4.4	5.7	7.9	4.5	2.6	-0.9	5.0
1994	1.3	2.2	1.9	1.6	-1.2	-3.3	-0.9	-0.7	-5.2	-4.1	-3.6	-1.8	-1.2
1995 1996	-0.2 2.1	-0.3 2.5	-0.1 2.7	-2.2	-1.5	2.4	3.1	3.2	6.7	6.4	6.3	6.7	2.5
Wood													Bois
1992	1.5	3.2	4.0	6.0	7.0	9.3	11.6	12.3	16.6	17.2	19.3	20.0	10.7
1993	22.2	24.9	32.6	37.7	43.4	43.3	39.9	36.2	31.6	27.6	27.8	26.6	32.9
1994	25.0	20.8	14.0	9.6	5.0	3.0	3.7	7.3	7.7	11.5	11.8	11.7	10.4
1995 1996	14.2 -5.0	14.7 -5.6	14.8 -6.9	16.2	16.8	17.2	15.6	7.7	1.3	-2.2	-2.6	-2.8	9.1
Ferrous materials												Matièr	es ferreuse:
1992	-2.4	-1.2	-0.5	0.8	4.9	5.7	6.4	5.9	5.8	. 6.0	6.6	6.5	3.6
1993	7.2	7.9	7.4	7.4	6.0	6.7	11.4	12.2	13.1	20.0	22.4	23.1	12.1
1994	21.6	20.2	21.0	20.6	15.7	9.7	9.0	17.0	14.9	6.3	5.2	6.2	13.6
1995 1996	8.1 -5.3	5.1 -3.8	2.0 -4.2	0.0	3.3	9.5	6.2	1.7	1.7	1.3	-1.1	-2.5	2.9
Non-ferrous metals												Métaux	non ferreu
1992	-14.1	-8.7	-7.0	-6.6	0.4	4.3	6.2	6.0	8.0	8.7	4.5	9.2	0.5
1993	9.3	2.2	-0.9	-2.3	-4.2	-5.3	-5.1	-3.7	-8.8	-7.5	-5.1	-2.9	-3.0
1994	-0.2	4.9	10.5	12.8	22.6	28.7	28.9	29.8	40.4	43.3	54.9	52.9	27.1
995 1996	55.3 -13.9	43.6 -8.6	39.7 -9.0	36.9	22.5	21.2	17.9	17.3	8.3	3.5	-0.9	-3.9	19.7
Non-metallic minerals											BAir.	lérally non	métallique
1992	-7.4	-6.4	-6.9	-6.2	-5.6	-5.9	-4.0	-1.6	-1.7	-2.8	-0.9	0.0	-4.2
1993	1.4	0.9	0.7	0.0	-0.3	0.1	-0.4	-1.0	-0.5	0.6	-0.7	-0.3	0.0
1994	1.8	3.2	3.6	4.9	4.2	4.2	1.4	2.0	2.2	2.6	2.3	2.5	2.9
1995 1996	3.4 1.4	2.3 1.3	2.5 0.8	2.5	2.5	2.8	5.3	5.7	5.1	4.5	4.3	2.9	3.7
Mineral fuels												ombuetibl	es minérau
1992	-33.2	-21.6	-11.4	-3.8	4.0	9.5	9.9	7.0	9.4	3.6	4.2	5.5	-2.7
1993	8.0	9.4	9.7	7.8	2.4	-6.6	-11.1	-9.7	-13.5	-9.0	-19.9	-21.1	-5.1
1994 1995	-17.7	-17.9	-17.7	-8.5	-0.9	8.2	18.8	11.3	3.5	2.8	16.6	26.3	1.3
TUUIS	29.6	32.4	32.5	22.4	11.1	-0.4	-10.2	-4.1	5.4	-1.7	-2.5	7.1	8.7

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

**Statistical Tables** 

Tableaux statistiques

TABLE - 1
Summary of Recent Price Movements

TABLEAU - 1
Sommaire des récents mouvements des prix

		dexes dices		centage change f ation en pourcen		
	March 1996 Mars	February 1996 Février	February 1996 Février	December 1995 Décembre	March 1995 Mars	
ALL COMMODITIES	128.9	129.7	-0.6	-1.0	0.6	TOTAL - TOUS LES PRODUITS
Meat, fish and dairy products	121.6	121.4	0.2	0.5	1.0	Viande, poisson et produits laitiers
Fruit, vegetable, feed, misc. food products	130.0	129.8	0.2	0.7	4.6	Fruits, légumes, aliments pour animaux et divers
Beverages	129.4	128.8	0.5	0.3	1.4	Boissons
Tobacco and tobacco products	173.6	173.6	0.0	0.4	4.1	Tabac et produits du tabac
Rubber, leather, plastic fabricated products	126.8	126.9	-0.1	-0.5	-0.1	Produits en caoutchouc, en cuir, matière plasti.
Textile products	119.2	118.9	0.3	0.5		Produits textiles
Knitted products and clothing	119.8	119.8	0.0	0.6	1.7	
Lumber, sawmill, other wood products	152.9	153.6	-0.5	0.5	-3.7	
Furniture and fixtures	125.4	125.5	-0.1	-0.4		Meubles et articles d'ameublement
	149.2	158.3	-5.7	-12.3		Pâtes de bois et produits de papier
Pulp and paper products						
Printing and publishing	171.7	174.1	-1.4	-2.5	3.1	
Primary metal products	129.7	130.2	-0.4	-1.9		Produits métalliques primaires
Metal fabricated products	129.2	129.4	-0.2	0.2		Semi-produits métalliques
Machinery and equipment	129.8	129.8	0.0	0.9		Machines et matériel
Autos, trucks, other transportation equipment	123.5	124.4	0.7	0.2		Voitures, camions et autres
Electrical and communications products	118.6	118.8	-0.2	0.1	0.1	<ul> <li>Appareils électriques et de télécommunications</li> </ul>
Non-metallic mineral products	124.2	124.1	0.1	0.6	1.7	Produits minéraux non métalliques
Petroleum and coal products	100.4	97.6	2.9	4.7	6.4	Produits du pétrole et du charbon
Chemicals, chemical products	132.8	132.7	0.1	1.0		Produits chimiques
Miscellaneous manufactured products	124.0	124.2	-0.2	0.3		Produits manufacturiers divers
INTERMEDIATE GOODS	131.3	132.5	-0.9	-1.8	-0.2	PRODUITS SEMI-FINIS
First-stage intermediate goods	134.4	138.8	-3.2	-8.3	-7.8	Produits semi-finis de première étape
Second-stage intermediate goods	130.4	130.8	-0.3	0.2	2.4	Produits semi-finis de deuxième étape
ALL FINISHED GOODS	125.2	125.3	-0.1	0.2	1.8	TOUS LES PRODUITS FINIS
Finished foods and feeds	124.9	124.6	0.2	0.4	1.4	Aliments de consommation et aliments pour anim
Capital equipment	127.9	128.4	-0.4	0.2	1.8	Matériel capitalisé
All other finished goods	123.9	124.0	-0.1	0.2	2.0	Tous autres produits finis
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES Gross weighted (80 SIC) <sup>(1)</sup>	128.9	129.7	-0.6	-1.0	0.6	INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES Pondération brute (80 CTI) <sup>(1)</sup>
RAW MATERIALS - TOTAL	135.1	130.6	3.4	3.7	1.4	ENSEMBLE DES MATIÈRES BRUTES
Total excluding mineral fuels	139.7	139.4	0.2	0.6	-2.2	Ensemble sauf combustibles minéraux
Vegetable products	138.3	136.8	1.1	2.8	7.9	
Animals and animal products	114.7	114.1	0.5	2.0	2.7	3
Wood	208.1	207.8	0.1	1.7	-6.9	
Ferrous material	117.1	120.2	-2.6	-1.8		Matières ferreuses
Non-ferrous metals	134.2	134.3	-0.1	-4.1	-9.0	
Non-metallic minerals	106.2	106.2	0.0	1.1		
Mineral fuels	125.1	111.6	12.1	11.7		Minéraux non métalliques
Willie a ruels	125.1	0.111	12.1	11.7	11.1	Combustibles minéraux

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

<sup>(1)</sup> The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodites Index shall be regarded as authoritive and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. - L'aggrégation des indices par produits ou par industries devrait résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux diffèrent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice total - tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice total - toutes les industries manufacturières sera posé égal.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggr	egati	ons	s (1986	6=100)									inaustr duits (*			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
TOTAL - ALL COMMODITIES D693420	88%	A	1995 1996	126.7 130.0	127.3 129.7	128.1 128.9	128.0	128.3	129.3	129.4	129.2	129.7	129.4	129.6	130.2	PRODUITS 128.8
TOTAL IPPI EXCLUDING PETROL						120.0				IDDI T	OTAL EVO	I HANT D	RODUITS	U DÉTRO	I E ET DU	CUARRO
D693450			1995 1996	128.9 132.2	129.5 131.9	130.4 130.8	130.2	130.2	131.3	131.7	131.6	132.1		132.2	132.6	131.
MEAT, FISH AND DAIRY PRODUC	TS											VI	ANDE, POI	SUN ET E	BUDINE	CIAITIER
D693400 09	99%	В	1995 1996	117.4 121.2	120.5 121.4	120.4 121.6	119.3	119.5	120.6	121.6	121.2	121.7	120.7	120.6	121.0	120.4
Meat products														Pro	duits de	la viando
D691000 09 14	99%	В	1995 1996	107.8 112.3	112.8 112.7	112.1 113.1	110.0	110.4	112.2	114.1	113.1	114.0	112.3	111.7	112.0	111.9
Primary meat products										-			Prod	uits prim	aires de	la viando
D691001 09 14 01	99%	С	1995 1996	105.0 110.7	110.7 111.2	109.8 111.8	107.7	108.5	110.7	112.8	111.9	112.9	111.1	110.0	110.3	110.
Beef and veal, fresh or frozen			1995	106.0	113.9	111.0	108.6	107.1	108.1	107.7	102.4	100.5	99.9	peuf et ve	au, frais 100.4	ou congel
D691002 09 14 01 0111	100%	С	1996	100.1	98.0	99.1										
Ground beef, hamburger D691003 09 14 01 0111 10	Ε	С	1995 1996	111.3 108.2	111.4 107.0	114.2 108.0	113.8	110.8	111.8	111.4	108.9	108.8	Boei 110.1	f haché, 1 110.2	viande à 110.3	hamburge 111.
Beef, other															В	oeuf, autre
D691004 09 14 01 0111 20	E	С	1995 1996	105.5 99.5	114.6 97.2	111.0 98.5	108.3	106.9	108.0	107.6	102.0	99.9	99.0	101.0	99.5	105.3
Veal																Vea
D691005 09 14 01 0111 30	Е	С	1995 1996	102.3 90.0	102.0 88.7	101.6 88.4	100.6	99.4	98.1	96.6	93.2	92.1	92.9	92.9	92.9	97.
Pork, fresh or frozen														Po		ou congel
D691007 09 14 01 0113	100%	С	1995 1996	101.3 122.6	111.6 128.3	111.6 127.5	106.3	110.3	117.0	125.3	127.3	133.6	125.9	118.4	120.6	117.4
Pork, domestic, other																tique, autr
D691009 09 14 01 0113 12	E	С	1995 1996	90.8 107.5	98.3 111.3	96.1 111.0	91.0	94.3	101.3	106.2	106.9	113.9	105.4	107.6	105.4	101.4
Pork, export, other																ation, autr
D691011 09 14 01 0113 22	Ε	D	1995 1996	132.8 143.4	141.4 154.7	140.4 152.9	129.8	143.3	153.9	156.0	159.1	151.8	139.5	127.2	138.9	142.
Fancy meat, fresh or frozen								1017	407.0	105.0	1001	400.0	Viande de			
D691013 09 14 01 0115	Е	D	1995 1996	115.0 138.6	116.3 135.3	123.7 133.5	127.0	124.7	127.9	125.8	130.1	129.3	137.3	133.7	137.4	127.
Chickens, fresh or frozen			1005				00.0	400.0	404.0	1047	400.0	407.0	107.0			u congelé
D691015 09 14 01 0121	E	С	1995 1996	97.7 110.5	99.2 109.6	99.6 112.3	99.9	103.3	104.0	104.7	106.8	107.2	107.8	108.8	110.4	104.
Turkeys, fresh or frozen			1005	101.0	00.0	00.0	00.0	00.0	00.0	00.0	00.5	00.9	100 6			u congelé
D691016 09 14 01 0122	Е	· C	1995 1996	101.8 102.3	99.9 102.7	99.6 101.0	99.8	99.8	99.8	99.3	99.5	99.8	100.6	102.4	102.4	100.
Meat, cured			4005	400.0	404.0	404.5	101.0	1040	100.7	105.2	106.4	106.6	107.1	108.2	Viande 108.0	de salaiso 105.
D691018 09 14 01 0130	100%	С	1995 1996	102.6 107.5	104.9 108.3	104.5 108.7	104.6	104.2	103.7	105.3	100.4	100.0	107.1	100.2	100.0	105.
Meat cured, smoked beef			4005	00.0		02.0	00.0	02.0	92.0	92.0	92.0	91.1	91.1	ande de s 91.1	alaison, 91.1	boeuf fum 92.
D691019 09 14 01 0130 10	Ε	С	1995 1996	93.2 91.1	93.2 91.1	93.2 91.1	92.0	92.0	92.0	52.0	92.0	31.1	31.1	31.1	31,1	32.
Meat cured, smoked hams			1005	105 1	100 F	100.4	100.2	100.0	107.2	109.0	110.0	108.9	Via: 111.7	nde de sal 112.9	aison, ja 111.7	mbon fum 109.
D691020 09 14 01 0130 20	E	С	1995 1996	105.1 109.6	109.5 110.1	109.4	109.3	109.0	107.2	103.0	110.0	100.9	11(,1	112.3	111.7	103.
Meat cured, smoked bacon			1005	04.0	02.4	00.6	04.2	93.5	93.7	96.2	99.2	100.2	Vi 98.9	ande de s 100.8	alaison, l	bacon fum 96.
D691021 09 14 01 0130 30	Ε	С	1995 1996	94.6	93.1	92.6 104.2	94.3	50.0	30.1	30.2	33.2	100.2	30.3	,,,,,	101.1	
Other cured meat			1005	100 5	129.7	127.9	125.7	125.7	125.8	125.8	123.7	125.5	125.7	Autr	e viande 125.7	de salaiso
D691022 09 14 01 0130 40 Note: Indexes for the most		С	1995 1996	120.5 125.7	128.7 125.7	126.5					120.7	120.0	120.1	14011	120.7	160.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les in See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity					louity								duits (	1986=1		
			`	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Meat prep., pre-cooked		В	1995 1996	116.5 117.2	115.6 116.8	115.7 116.8	115.7	116.2	116.4	116.6	117.0	117.3	Viande pr 117.4	éparée, pro 117.2	écuite, no 117.1	n en boît 116.6
Meat prep., not canned			1995	112.5	108.6	108.6	108.6	109.5	107.9	108.3	109.9	Viano 111.1	de prép., r 109.5	non en boî 109.0	te, jambo 108.5	ns bouilli 109.3
D691024 09 14 01 (		С	1996	107.7	106.9	106.8			<del></del>				Vian	do arán m	on on ho	the training
Meat prep., not canned D691025 09 14 01 (		В	1995 1996	116.4 119.0	113.7 118.1	116.2 118.1	116.2	116.2	116.2	118.0	118.0	118.8	118.9	de prép., n 118.9	119.0	117.
Meat prep., not canned		В	1995 1996	115.7 116.7	115.3 116.4	115.1 116.4	115.0	115.6	116.0	115.9	116.1	116.2	Viande 116.7	prép., no 116.5	n en boîte 116.5	e, sauciss 115.9
Other meat preparation			1995	123.4	124.6	123.8	124.0	124.7	125.3	124.6	125.2	125.3	Autr 125.1	re viandes 125.0	prép., no 124.4	on en boît 124.6
D691027 09 14 01 ( Meat prep., canned	)150 40 E	С	1996	124.4	124.4	124.4	122.1	122.1	122.1	122.1	122.9	122.9	122.9	Viand 122.9	e prépare 122.9	e en boît 122.4
D691028 09 14 01 0	0171 E	В	1996	122.9	122.9	122.9										
Meat by-products D691030 09 14 02	94%	С	1995 1996	141.5 131.6	139.3 130.2	139.8 128.9	138.0	132.5	131.1	129.4	128.0	126.9	127.4	Sous-pro 131.5	132.6	133.
Shortening D691032 09 14 02	1220 E	С	1995 1996	121.8 123.8	123.1 123.8	123.1 123.8	123.1	123.1	123.1	123.5	123.5	123.5	123.5	123.5	Graiss 123.5	se préparé 123.
Lard D691033 09 14 02	1230 E	D	1995 1996	108.8 121.9	109.7 120.9	110.1 120.5	109.8	109.8	114.1	114.5	121.0	124.6	123.4	123.4	122.5	Saindou 116.
Sausage casings, natur	-	В	1995 1996	145.7 152.3	149.6 152.3	149.6 152.3	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	Envelopp 149.6	es et boya 149.6	ux à sauci 152.3	sses, nat 152.3	ur. et syn 149.
Hides and skins, raw, n.		D	1995 1996	144.9 103.5	144.9 103.5	143.9 104.0	145.1	128.7	122.5	114.5	106.2	102.5	101.1	Cuirs et 105.4	peaux bri 105.4	utes, n.d.: 122.
Animal oils and grease,	crude		1995	193.6	175.5	179.1	168.8	165.0	165.9	168.6	169.5	Autres 1 165.9	nuiles et co	orps gras (	d'orig. an 173.3	im., brute 172.
Animal oils, fats and la	rd	C	1996	165.1	159.0	155.1	153.6	150.9	152.3	154.3	156.4	154.5	Huiles 154.0	, gras et la 159.4	rd d'origi 159.1	ne anima 157.
Poultry, fresh, chilled,		С	1996	152.8 98.7	99.5	144.8	100.1	100.7	102.4	102.9	10E E	105.0	106 E			u congelé
D693002 09 14 91	0004 100%	С	1996	109.0	108.4	99.8 110.2	100.1	102.7	103.4	103.8	105.5	105.9	106.5	107.7	108.8	103.
Dairy products D691043 09 15	99%	С	1995 1996	127.9 130.9	128.0 131.1	128.7 131.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.3	. 129.8	130.1	130.7	Produi 130.7	ts laitie: 129.
Fluid milk products D691044 09 15 01	100%	С	1995 1996	132.6 136.1	132.7 136.1	134.0 136.1	134.1	134.1	134.1	134.7	134.9	135.8	Produi 135.9	ts laitiers 136.0	<b>de cons</b> 136.0	
Cream, fresh															Crè	me, fraîcl
D691045 09 15 01	0519 E	Α	1995 1996	138.4 143.0	138.8 143.1	138.8 143.1	140.0	140.0	140.0	140.0	140.4	141.5	142.5	143.0	143.0	140.
Milk, fluid, processed D691046 09 15 01	0521	С	1995 1996	131.8 135.2	131.9	133.3	133.3	.133.3	.133.3	133.9	134.2	135.0	Lait 135.0	de conson 135.0	nmation, 135.0	transforn 133.
Industrial milk produ		0	1330	155.2	135.2	135.2					.,		Produit	ts laitiers	de tran	sinrmatic
D691047 09 15 02	99%	С	1995 1996	125.1 127.8	125.1 128.1	125.6 128.1	126.0	126.1	126.0	125.8	126.0	126.2	126.7	127.5	127.5	126.
Butter D691048 09 15 02	0522 E	Α	1995 1996	111.8 111.9	111.8 111.9	111.8 111.9	112.0	111.9	111.8	112.4	112.0	112.0	111.9	. 111.9	111.9	Beur 111.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity	Aggregati		s (1986	6=100)					es des uits et				duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Cheese, whole milk D691049 09 15 02 05	23 E	В	1995 1996	119.2 119.6	119.4 120.5	119.4 120.5	119.4	119.4	119.4	119.4	119.5	119.5	119.4	Fr 119.6	omage de 119.6	lait entie
Cheese, other than whole	milk													Froman	e sauf de	lait entie
D691050 09 15 02 05	24 E	Α	1995 1996	128.4 131.3	127.8 131.8	127.8 131.8	127.8	127.8	127.8	127.8	128.1	128.1	128.4	130.3	130.3	128.4
Skim milk, powdered			4005	400.7	400.7									Lai	t écrémé,	en poudr
D691051 09 15 02 05	25 E	Α	1995 1996	132.7 139.1	132.7 139.1	132.7 139.1	132.7	132.7	132.7	131.3	132.7	135.6	135.6	138.2	138.2	134.0
Milk, evaporated			1005	400.0	400.0	400.0	100.1	100.1								concentr
D691054 09 15 02 05	28 E	Α	1995 1996	133.9 126.7	133.9 126.7	133.9 126.7	132.4	132.4	132.4	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	129.9
Ice cream			1995	141.8	141 0	145.0	4474	447.4	447.4	4.47.4	447.4	447.4				ème glacé
D691055 09 15 02 05	29 E	В	1996	151.0	141.8 151.0	145.2 151.0	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	149.7	151.0	151.0	146.9
Other dairy products			1995	126.3	127.0	107.0	120.7	120.0	120.0	120.0	120.0	120.2	101.0			its laitier
D691056 09 15 02 05	30 E	В	1996	131.4	127.0 131.4	127.8 131.4	129.7	129.9	129.9	129.9	130.2	130.3	131.3	131.3	131.4	129.0
Cheese, cheddar and prod	cessed		1995	100 1	122.0	122.0	122.0	100.0	100.0	100.0	400 4	100.1				ier et autr
D693016 09 15 91 00	100%	Α	1996	123.1 124.5	122.9 125.3	122.9 125.3	122.9	122.9	122.9	122.9	123.1	123.1	123.2	124.1	124.1	123.
Fish products			1005	1045	100 1	100.0	400.0	400.0	407.0	100 5	407.5	400.5	4040			u poisso
D691059 09 16	96%	С	1995 1996	134.5 136.4	136.1 135.8	136.9 135.9	136.6	136.3	137.0	136.5	137.5	136.5	134.9	135.4	136.7	136.
Primary fish products			1005	105 1	126.0	127.6	127 /	1071	127.6	127.0	107.0	106 7				u poisso
D691060 09 16 01	96%	С	1995 1996	135.1 136.3	136.9 135.6	137.6 135.8	137.4	137.1	137.6	137.2	137.3	136.7	135.1	135.3	136.7	136.
Fish, whole or dressed, fr	ozen		1005	404 E	104.0	1041	102 5	100.0	1000	104 E	1006	101.1				té, congel
D691062 09 16 01 03	15 100%	D	1995 1996	101.5 100.6	104.0 100.8	104.1 100.4	103.5	103.3	103.8	104.5	103.6	101.1	100.4	100.4	100.7	102.
Fish, frozen, salmon			1005	04.4	007	00.0	004	07.0	00.6	07.4	02.6	00.0	01.4			é, saumo
D691063 09 16 01 03	15 10 E		1995 1996	94.1 91.9	98.7 92.2	98.9 91.6	98.1	97.9	98.6	97.4	93.6	92.0	91.4	91.8	92.2	95.4
Fish, frozen, other			1005	110 5	110.5	1106	1100	1101	110.0	1122	115.0	110 /	111.6			gelé, autr
D691064 09 16 01 03	15 20 E	С	1995 1996	110.5 111.3	110.5 111.4	110.6 111.3	110.2	110.1	110.2	113.3	115.9	112.4	111.6	111.2	111.4	111.
Fish fillets, steaks, blocks	, sticks		1005	450.0	450.4	4540	454.4	450.0	454.0	450.7	450 F	1507				bâtonnet
D691065 09 16 01 03	20 100%	D	1995 1996	152.6 152.1	153.1 152.3	154.6 151.9	154.4	153.8	154.2	152.7	152.5	152.7	150.5	151.7	152.4	152.
Fish fillets, steaks, groun	dfish domesti	С	4005	450.0	450.7	455.7	455.0	450.0	4540	450.0	149.2	Poisson 150.2	, filets, trai	nches, po	isson de 1 151.9	fond, don 152.
D691066 09 16 01 03	20 11 E	D	1995 1996	153.9 150.7	153.7 150.8	155.7 149.8	155.8	155.0	154.2	150.2	143.2	150.2	197.1	173.7	131.3	102.
Fish fillets, steaks, groun	dfish export		1005	455.4	450.0	4577	4577	457.4	457.0	450 E	156.4	Poisson 156.5	n, filets, tra 154.5	nches, po	oisson de 155.8	fond, exp
D691067 09 16 01 03	20 12 E		1995 1996	155.4 155.7	156.3 155.9	157.7 155.7	157.7	107.4	157.3	156.5	130.4	150.5	104.0	100.4	133.0	130.
Fish canned, salmon dom	estic		1005	407.0	400.0	100.4	1000	126 /	126.2	125.4	135.6	133.4	Poisson e	n boîte, : 124.9	saumon d	lomestiqu 133.
D691071 09 16 01 03	30 11 E	В	1995 1996	137.0 122.3	136.3 122.2	136.4 127.4	136.3	136.4	136.3	135.4	133.0	100.4	123.2	124.5	120.0	100.
Fish, canned, salmon, exp	ort		4005	70.0	707	70.5	70.0	77.6	78.9	79.3	79.0	73.5	Poisson e 72.1	n boîte, s 71.9	aumon, e 71.6	exportatio 76.
D691072 09 16 01 03	30 12 E		1995 1996	79.3 69.1	78.7 68.1	79.5 66.8	79.0	77.0	70.5	73.5	75.0	70.0	76.1	71.0	77.0	
Fish, canned, other dome	stic		1005	400.0	400.0	100.2	400.2	120.1	120.3	130.5	130.5	130.5	Poisso 130.5	n en boît 130.5	e, autre o 130.5	lomestiqu 130.
D691073 09 16 01 03	30 21 E	В	1995 1996	129.3 130.5	129.3 130.5	129.3 130.5	129.3	130.1	129.3	100.0	100.0	100.0	100.0		.50.5	100.
Fish, smoked, salted, drie	d		4-4-	451.0	454.0	454.0	151.0	151.0	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	Poiss 154.7	on fumé, 154.7	salé, séch 153.
D691075 09 16 01 03	40 E	С	1995 1996	151.0 154.7	151.0 154.7	151.0 154.7	151.0	151.0	154.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	100.
Molluscs and crustacean	s, canned			400 /	405.5	105.0	125.0	120 1	140.2	140.2	145.4	147.1	Moll 147.1	usques e	t crustacé 145.8	s, en boî 140.
D691078 09 16 01 04	62 E	С	1995 1996	133.4 145.8	135.5 145.8	135.0 145.8	135.0	136.1	140.2	140.2	140.4	197.1	17/.1	170.0	170.0	190.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggreg	atic	ons	(1986	=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
, 00 0			`	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Molluscs and crustaceans, n.e.s. D691079 09 16 01 0463	Ε		1995 1996	126.8 137.1	133.4 136.5	133.6 138.5	132.1	132.3	130.8	134.2	137.0	Moliu 136.7	sques et c 132.5	rustacés, 132.7	autremer 137.2	nt préparé 133.
Meat of marine animals, fish offal			1995	128.1	127.9	128.2	127.1	126.7	129.5	129.1	143.6	Viano 137.2	de d'anima	ux marins 135.2	s, abats d 135.7	e poissor
D691081 09 16 02 0490	E		1996	135.5	135.8	135.4										
Fish fillets, steaks, dom. D693182 09 16 91 0320 01 10	0%	D	1995 1996	152.7 149.8	152.5 149.8	154.2 149.0	154.3	152.6	153.0	149.4	148.5	149.3	Poisson er 146.6	filets, tr 148.6	anches, c 150.9	lomestiqu 151.
Fish fillets, steaks, export D693183	0%	D	1995 1996	152.6 152.6	153.3 152.8	154.7 152.6	154.4	154.1	154.4	153.4	153.4	153.5	Poisson er 151.5	filets, tr 152.4	anches, 152.8	exportation 153.
Fish fillets, steaks, groundfish D693184	no/-	n	1995 1996	155.2 154.8	155.8 154.9	157.3 154.6	157.3	156.7	156.7	155.3	155.1	Pois 155.3	son en filet 153.1	ts, tranch	es, poiss 155.1	on de for 155.
Fish fillets, steaks, other			1995	129.6	129.4	130.5	128.5	128.0	131.4	129.5	129.5	129.7	Pois 127.5	sson en fi 128.1	lets, tran 128.7	ches, aut
D693185	10%	D	1996	128.4	128.8	128.3	134.0	134.4	134.0	133.8	133.9	132.5	129.6	oisson e	n boîte, (	domestiqu 132.
D693186 09 16 91 0330 01 10	0%	В	1996	125.0	124.9	128.4	104.0	104.4	154.0	100.0	100.5	102.0	123.0	120.7	120.0	102.
Fish, canned, salmon D693188	0%	D	1995 1996	101.0 89.1	100.3 88.4	100.8 89.5	100.5	99.6	100.5	100.4	100.2	96.0	93.5	Poisso 91.8	n en boî 91.2	te, saumo 98.
FRUIT, VEG., FEED, MISC. FOOD PF	ROD.							*****			FRUITS, I	ÉGUMES	, ALIMENT	S POUR A	NIMAUX	ET DIVER
	6%	В	1995 1996	124.3 129.4	123.6 129.8	124.3 130.0	124.3	124.3	124.6	125.5	125.7	125.8	126.5	127.3	129.1	125.
Fruit and vegetable preparations D691086 10 17 9	s 99%	С	1995 1996	118.4 121.1	118.2 121.1	119.8 121.6	120.4	121.1	120.6	120.6	120.8	120.8	<b>Prép. à</b> 121.0	<b>base de</b> 120.9	fruits et 121.2	<b>de légun</b> 120.
Fruit preparations D691087 10 17 01 10	00%	D	1995 1996	120.5 124.4	121.2 124.4	124.2 124.4	124.7	125.6	123.7	123.9	124.9	124.0	124.5	réparatio 124.3	<b>ns à bas</b> 124.7	e de frui 123.
Fruit juices, unferm. not concentra D691090 10 17 01 0740			1995 1996	116.0 118.0	114.5 118.0	114.5 118.0	114.8	114.8	115.1	115.1	115.1	Jus d 115.1	le fruits, no 117.8	n fermer 117.8	ntés, non 117.7	concentro
Fruits and berries, canned		_	1995	125.2	131.4	131.4	131.9	132.6	132.6	132.7	132.8	126.3	127.3	Fru 127.3	its et bai	es, en boî 129.
D691093 10 17 01 0781  Jellies, jams and marmalade, canne	E d	C	1996	127.9	127.7	127.5	130.9	132 1	129.6	131.5	133.5	134.1	Marmalade, 134.1	gelées e	t confiture	es, en boî 131.
D691094 10 17 01 0782	E	С	1996	131.5	131.5	131.5										
Vegetable preparations D691096 10 17 02 10	00%	С	1995 1996	111.8 116.0	111.9 116.0	113.4 116.6	114.1	115.0	115.0	114.8	114.9	115.2	<b>Prép</b> 115.6	arations 115.1	à base d 115.4	le légum 114.
Vegetables, frozen D691097 10 17 02 0920 10	00%	D	1995 1996	126.3 131.5	125.4 131.5	129.7 132.4	131.4	133.7	134.3	132.3	132.3	131.1	131.1	131.1		s, congel
Potato products, frozen														Pomme	s de terre	, congelé
D691098 10 17 02 0920 10	Е		1995 1996	125.2 135.7	124.7 135.7	132.5 137.3	135.6	139.5	139.6	136.0	136.1	135.6	135.6	135.6	135.7	134
Other frozen vegetables																s, congel
D691099 10 17 02 0920 20	Ε		1995 1996	127.6 126.0	126.3 126.0	126.0 126.0	126.0	126.0	1,27.3	127.5	127.5	125.2	125.2	125.2	125.2	126
Vegetables and preparations, cannot D691102 10 17 02 0950		В	1995 1996	112.7 114.1	114.0 114.1	113.6 114.1	113.6	113.6	113.9	113.9	113.9	113.9	Légu 114.1	mes et p 114.1	réparation 114.1	ns, en bo 113
Pickles, relishes, other sauces			1995	95.0	94.5	95.6	96.0	96.8	95.9	97.0	97.5	99.7	Mar 100.8	inades, c	ondiment	ts et sauc

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

gregati	ons	s (1986	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
·		1995 1996	127.2 126.3	125.5 126.2	125.9 127.0	126.5	126.7	126.8	126.7	126.5	utres préj 126.9	narations a 126.5	127.0	127.3	t légume 126.6
													Dâtoc a	limentair	oc on boît
E	С	1995 1996	118.1 120.3	118.3 120.3	118.3 120.3	118.3	118.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	119.5
		1005	140.0	4.40.0	440.0									Soupe	es en boît
Ε	С	1995	144.0	143.8	143.8 144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0
frozen											Prépara	ations alim	entaires p	récuites	, congelée
Е	С	1995 1996	129.9 126.1	124.2 125.6	125.3 127.8	126.4	126.8	126.8	127.1	126.4	127.5	126.5	127.7	128.4	126.9
		1005	440.0	440.0	400.0	100.1									
100%	D		119.0 123.6	118.3 123.6	123.2	123.4	123.4	122.0	122.0	122.1	121.9	123.5	123.5	123.5	122.2
		1005	110 0	444.4	440.0	444.4	444.5	445.5	447.0	447.0	440.4	400.7			
94%	В	1995	134.6	134.7	135.9	114.4	114.5	115.5	117.8	117.6	119.4	122.7	126.6	132.0	118.1
		1005	00.4	05 4	97.0	0E 1	04.2	95.0	007	07.0	04.0	404.0			
100%	С	1995	124.3	120.9	126.2	00.1	64.3	85.9	88.7	87.6	94.3	101.8	109.0	121.5	93.5
		1005	75.0	70.5	77.0	77.0	70.4	70.0	70.5	74.0	00.0	0.5.0			
Е	D	1995	114.5	114.7	117.7	77.0	72.4	76.0	/8.5	74.6	83.3	85.2	94.4	106.4	81.2
		1005	100.6	03.2	95.0	00.7	02.6	02.8	05.0	06.7	101.0	112 5			
Е	В	1996	131.0	125.1	132.0	90.7	92.0	92.0	35.9	90.7	101.9	113.5	118.3	132.1	102.0
		1005	1127	1127	11/ 0	116.0	1171	1196	120.8	120.5	121 5				r animau 120.1
99%	В	1996	134.7	135.8	136.7	110.5	117.1	110.0	120.0	120.5	141.0	124.2	127.0	101.0	120.1
		1005	1115	1115	115.0	110 2	1105	120.4	122 1	122.0	122.8				ur animau 122.2
100%	В	1996	139.8	141.1	142.2	110.5	110.5	120.4	123.1	122.0	123.0	127.1	191.2	130.0	122.2
ef cattle		1005	1100	117.0	110.0	100 5	100 5	100 /	105.0	126.0					ies laitière 125.7
0 E	С	1996	144.8	145.4	146.0	122.5	122.0	123.4	123.0	120.0	161.1	151.1	100.1	140.7	125.7
		1005	4444	1140	115.0	440 4	1106	100 0	100 0	10/1	1040				pour porc
20 E	В	1995	140.6	142.3	142.4	110.4	110.0	120.0	123.9	124.1	124.0	120.2	102.0	137.0	124.1
		1005	444.4	4440	445.4	447.4	447.0	100.4	400.7	100 5	102.0				
80 E	В	1995	141.4	142.1	144.3	117.4	117.9	120.4	123.7	122.5	123.9	127.3	131.2	130.9	122.1
		4005	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400 4	100.1	100.4				nien et cha
Ε	C		109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.1	109.1	103.4	105.4	103.4	100.0	109.0
r feeds			440.4	4400	440.5	400.0	400.0	440.0	101.0	100.1					ır animau 123.2
75%	D		139.0	137.7	118.5	120.0	120.3	110.0	121.0	122.1	124.5	127.0	131.3	130.4	120.2
			04.4	70.0	07.0	00.0	90.0	04 5	00.2	05.7	07.0	106.7	121 6		remoulage 96.8
E	С	1995	142.3	134.1	132.9	09.0	09.2	01.0	50.2	95.7	31.3	100.7	121.0	100.0	30.0
					440.0	440.4	400.0	440.4	400.7	447 5	404.0				
Е	С	1995 1996	121.9 131.1	116.4 130.8	119.0	119.4	120.2	118.1	120.7	117.5	121.3	123.4	125.4	130.0	121.2
er cereals	s				, , , ,	400 -	2010	100 7	100.0	100 7					
90%	С	1995 1996	121.2 139.1	120.0 142.2	119.6 140.1	120.5	124.9	129.7	136.9	132.7	130.0	138.4	139.0	140.8	130.1
														F	arine de bi
		1995	120.9	119.6	119.2	120.2	125.1	130.3	138.3	133.7	138.0	140.0	141.3	142.6	130.8
	Teparatio   100%   E   E   F   F   F   F   F   F   F   F	Teparations	Page	Jan.   Jan.	Jan.   Feb.     Jan.   Fev.     Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.     Jan.   Jan.     Jan.   Jan.   Jan.     Jan	Jan.   Feb.   March   Jan.   Feb.   Mars	Jan.   Fév.   Mars   Avril	Jan. Feb. March April May Jan. Feb. March April May Jan. Fev. Mars Avril Mai	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan. Feb. March April May June July Aug.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.		

TABLE - 2 **Industrial Product Price Indexes, by Commodity** 

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Pri and Commodity Aggr					iodity					agréga						
	- 3		( )	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Hard wheat flour, domestic			1995	112.6	111.0	111.9	113.5	116.1	121.5	126.5	124.8	127.4	128.0	Farine de 129.0	blé dur, ( 130.0	domestiqu 121.0
0691139 10 19 00 0631 11	Ε	A	1996	129.3	131.2	130.6										
Soft wheat flour, domestic D691140 10 19 00 0631 12	E	В	1995 1996	92.3 107.2	89.7 111.1	85.2 107.0	86.0	88.7	93.2	99.5	100.6	103.7	104.4	arine de b 106.4	lé mou, ( 109.7	domestiqu 96.6
Durum wheat flour, domestic	_		1995	113.5	111.8	112.7	111.1	114.7	116.4	117.9	115.1	119.2	Se 116.4	moule de 116.5	blé dur, ( 116.0	lomestiqu 115.
D691141 10 19 00 0631 13	E		1996	115.3	115.5	115.4										
Wheat flour, domestic D693190 10 19 91 0631 10	96%	В	1995 1996	110.9 126.4	109.2 128.4	109.7 127.5	111.0	113.7	118.7	123.6	122.1	124.8	125.1	Farine 126.2	de blé, 127.3	tomestiqu 118.5
Breakfast cereals and bakery	product	S												et produ		
D691146 10 20	99%	С	1995 1996	131.5 134.6	132.1 135.1	132.3 135.0	132.3	132.5	132.5	132.9	133.3	133.5	134.0	134.1	134.7	133.0
Prepared cereal foods			1995	136.4	136.4	136.3	136.3	136.4	136.8	137.0	137.2	137.4	Alin 137.4	nents de 137.4	céréales 137.8	préparée 136.
D691147 10 20 01	96%	С	1996	137.8	137.8	137.8										
Breakfast cereal foods D691148	E	В	1995 1996	150.3 150.9	150.3 150.9	150.3 150.9	150.3	150.3	150.5	150.6	150.9	150.9	150.9	150.9	Céréa 150.9	les de tabl 150.0
Prepared cake and similar mixes	3							-			M	élanges à g	jâteaux et	autres pro	éparation	s similaire
D691206 10 20 01 0646		С	1995 1996	110.5 113.1	110.5 113.1	110.5 113.1	110.5	110.5	111.5	111.5	111.5	112.1	112.1	112.1	113.1	111.4
Bakery products															its de b	oulangeri
D691150 10 20 02	100%	С	1995 1996	130.3 133.8	131.0 134.5	131.3 134.2	131.3	131.5	131.4	131.9	132.3	132.5	133.1	133.2	133.9	132.
Bread and rolls														Pains, pet		
D691151 10 20 02 0640	Е	В	1995 1996	135.7 140.0	135.7 140.7	136.1 140.7	136.1	136.6	136.6	137.5	138.2	139.1	139.1	140.0	140.3	137.
Biscuits																Biscuit
D691152 10 20 02 0641	Ε	В	1995 1996	137.9 139.5	137.8 141.0	138.2 140.0	137.1	137.1	136.7	137.1	137.8	136.9	139.6	138.5	139.6	137.
Other bakery products														utres pro		
D691153 10 20 02 0642	100%	D	1995 1996	119.1 122.9	121.2 122.9	121.2 122.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	122.9	121.
Pies, cakes and pastries, fresh l	oak. or u	ınbal												itis., cuit.		
D691154 10 20 02 0642 10	Ε		1995 1996	135.2 139.3	137.2 139.3	137.2 139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	138.
Pies, cakes and pastries, other														, gâteaux		
D691155 10 20 02 0642 20	Е		1995 1996	111.7 115.3	113.8 115.3	113.8 115.3	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.3	113.
Sugar			1005	474.0	470.0											Suci
D691156 10 21	100%	Α	1995 1996	174.3 162.4	170.0 164.9	169.5 164.2	166.8	156.8	158.2	151.9	158.5	156.2	154.4	156.2	160.9	161.
Miscellaneous food products					-									Produits		
D691158 10 22	93%	С	1995 1996	126.3 124.0	125.3 124.1	125.3 124.4	124.5	124.0	123.9	124.3	124.8	123.5	123.4	123.1	124.4	124.
Chocolate based products						•							_	Produits	à base	le chocol:
D691159 10 22 01	88%	D	1995 1996	117.4 114.0	117.5 115.3	117.5 115.3	117.7	117.0	117.1	115.4	115.6	115.5	115.4	115.6	115.5	116.
Chocolate confectionery							,							Cor	nfiseries	au chocol
D691161 10 22 01 1042	Ε	В	1995 1996	124.3 120.6	124.3 122.3	124.3 122.3	125.1	124.3	124.3	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	123.
Sugar and other confectioner	y												onfiserie	au sucre	et autre	confiser
D691166 10 22 02	85%	С	1995 1996	118.9 117.6	118.8 119.5	119.3 119.5	119.3	119.3	117.7	117.7	117.8		117.6	117.7	118.2	
Nuts, kernels and seeds, prepar				,								Noix	amandes	et graines	s pour ali	ments pré
D691168 10 22 02 0829	Ε		1995 1996	114.0 114.0	114.0 114.0	114.0 114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114:0		114.0	114.0		
Note: Indexes for the most		eiv r					n Ma	*0. 100	indiana	Sourcet no	aur loo e	iv main le	o plue re	inconto co	at aviata	à révisie

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggr					louity								industri duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Chewing gum D691169 10 22 02 1041	Ε	D	1995 1996	112.4 114.8	112.3 128.6	112.3 128.6	112.2	112.3	112.3	112.4	113.4	113.3	113.4	114.9	Gomn 114.8	ne â mâche 113.0
Potato chips and similar produ	cts												Cro	uetillae a	t produit	s similaire
D691173 10 22 02 1447	Е	С	1995 1996	124.4 120.1	124.4 120.1	124.4 120.1	124.4	124.4	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1		120.1	121.9
Food powders														F	oudres a	llimentaire
D691174 10 22 02 1449	Ε		1995 1996	123.0 122.8	122.2 128.0	123.0 128.0	123.0	123.0	122.2	122.2	122.2	123.0	123.0	123.0	123.0	122.7
Coffee and tea preparations			4005	100.0										Café, 1	hé et pi	éparation
D691175 10 22 03	98%	С	1995 1996	120.8 108.4	116.4 105.7	116.6 105.7	116.6	116.7	116.6	116.3	115.3	110.6	109.6	108.4	108.3	114.4
Coffee, roasted or ground			1995	107.1	100.0	404.4	101.1	101.0	404.4	100.0						é ou moul
D691176 10 22 03 1122	Е	С	1996	127.1	120.9 106.5	121.1 106.5	121.1	121.2	121.1	120.9	119.1	112.2	110.9	110.3	110.1	118.0
Tea, green, black, incl. tea bags			1995	118.7	118.7	119.3	119.3	119.3	119.5	119.5	119.5	119.5				hets de th
D691178 10 22 03 1131	E	В	1996	119.5	119.5	119.5	113.0	113.5	113.5	113.5	113.5	119.5	119.5	119.5	119.5	119.3
Vegetable oils, crude			1995	170.9	169.6	166.8	155.2	147.6	152.1	161.1	157.2	149.2	145.7	Huiles	végéta 139.7	les, brute: 154.7
D691180 10 22 04	90%	D	1996	136.4	135.8	141.2	700.2	147.0	102.1		.07.2	143.2	140.7	141.5	100.7	104.7
Soybean oil, crude			1995	169.3	179.1	166.5	161.3	161.8	165.0	167.0	164.0	165.3	159.3	149.1	Huile de	soja, brut
D691181 10 22 04 3915	E		1996	149.2	147.8	151.0										
Canola oil, crude			1995	172.1	167.7	167.7	153.9	144.0	149.0	160.0	155.7	145.0	142.1	139.3	uile de c	anola, brut 152.8
D691182 10 22 04 3916	E	С	1996	133.0	132.6	138.7										
Vegetable oils, refined			1995	136.2	136.6	137.0	134.7	132.5	133.4	135.7	138.3	137.2	136.5	Huiles v 134.8	égétales 133.9	, raffinée: 135.6
D691184 10 22 05	96%	D	1996	132.8	132.6	133.8										
Margarine			1995	133.2	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	141.8	142.8	140.5	140.6	140.8	Margarine 137.7
D691031 10 22 05 1210	E	С	1996	140.7	140.8	140.7										
Rice, milled			1995	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	130.2	130.2	130.2	Riz, mouli 125.7
D691197 10 22 06 0637	E		1996	130.2	130.2	130.2										
Other food products and prep			1995	128.8	128.0	127.8	127.8	128.1	128.3	127.8	128.0	127.9	produits e 128.5	128.7	129.0	imentaire 128.2
D691202 10 22 07	96%	D	1996	129.0	129.7	129.6								Ditto	li an a sa ta i a	an afabia
Pasta products, dry	_	•	1995	116.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.2	es, séchée 118.9
D691205 10 22 07 0643	t	C	1996	119.2	120.5	120.5							Enicos fin	oc horbo	o ot arais	oo d'ánico
Spices, spice herbs and seeds	-		1995	120.5	120.5	121.2	121.2	121.7	121.7	121.7	122.8	123.2	123.2	123.2		nes d'épice 122.0
D691211 10 22 07 1140		С	1996	123.1	123.1	123.1							Soupes, mé	langes et	hases r	on en hoît
Soups, mixes and bases, not ca			1995	129.5 129.5	129.5 129.5	129.5 129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5
D691212 10 22 07 1411	E (2002		1996	129.0	125.5	125.5				Rei	irres et ta	rtinanes	de fruits et	de sucre	(heurre (	l'arachides
Fruit, sugar butters and spread			1995	130.5 131.6	129.6 131.6	128.2 131.6	129.6	129.6	130.5	130.5	129.6	129.8	129.8	131.6	133.0	130.2
D691217 10 22 07 1446	E		1996	131.0	131.0	101.0					Aut	es prépa	rations pou	r aliment	s et hois	sons nda
Food and beverage preparation: D691218	s, n.e.s. E		1995 1996	120.2 120.3	120.1 121.4	120.4 121.4	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	120.3	120.3	120.3	120.3	120.6
BEVERAGES	Ε		1950	120.0	161.7	151.4										BOISSON
D693402 11	100%	В	1995 1996	127.4 129.0	127.4 128.8	127.6 129.4	127.4	127.2	127.4	127.1	127.1	128.3	128.8	129.0	129.0	127.8
	100%	D	1330	123.0	120.0	120.4									Boisson	s gazeuse
Soft drinks	1000/		1995	108.0	108.0 107.3	107.3 107.3	107.3	107.2	107.2	107.2	107.2	107.3	107.3	107.3	107.3	
D691219 11 23 Note: Indexes for the most	100%		1996	107.3			n No	ta: Lac	indices f	igurant no	ur los si	v mais le	ae nius réc	ents son	t cuiate	à rávisios

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggre	gatio	ons	(1986	=100)	,			prod	uits et	agréga	tions	de pro	duits (1	986=10	00)	
, 00			`	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avri!	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Carbonated beverages, soft drink	ks 100%	С	1995 1996	104.9 104.0	104.9 104.0	104.1 104.0	104.1	103.9	103.9	103.9	103.9	104.0	Boisso 104.0	ns gazeu 104.0	ses non 104.0	alcoolisée 104.1
Soft drinks, low calorie											1000	400.7				s en calori
D691222 11 23 00 1711 10	Е		1995 1996	103.0 103.7	103.0 103.7	103.8	103.7	102.9	102.9	102.9	102.9	103.7	103.7	103.7	103.7	103.3
Soft drinks, regular D691223 11 23 00 1711 20	Ε	В	1995 1996	105.4 104.1	105.4 104.1	104.1 104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	oissons (	gazeuses 104.1	ordinaire 104.3
Alcoholic beverages			1995	127.0	137.9	120 E	138.3	138.0	138.3	137.9	137.9	139.6	140.5	<b>Boi</b> 140.7	ssons a 140.7	Icoolique 138.9
D691224 11 24	100%	С	1995	137.9 140.6	140.5	138.5 141.3	130.3	130.0	130.3	137.9	137.9	135.0	140.5	140.7	140.7	130.5
Ale, beer, stout and porter D691225 11 24 00 1721	Е	Α	1995 1996	140.1 144.4	140.1 143.9	140.1 145.5	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	142.4	144.2	Ale, b 144.4	ière, sto 144.4	ut et porte 141.4
Wines D691226 11 24 00 1729	Е	В	1995 1996	115.2 115.6	115.2 115.6	116.5 115.6	116.5	114.8	114.8	114.9	114.9	114.9	114.9	116.1	116.2	Vin 115.4
Alcoholic beverages, distilled			1995	139.0	139.0	141:0	139.9	139.0	140.3	138.7	138.8	139.5	138.0	oissons a 138.0	lcoolisée 138.1	s, distillée 139.
D691227 11 24 00 1730 Whiskey, domestic	100%	D	1996	138.1	138.5	137.5								W	/hiskey,	domestiqu
D691228 11 24 00 1730 11	Ε		1995 1996	136.9 137.8	136.9 137.8	138.0 138.2	138.0	137.9	138.9	138.9	138.9	139.0	139.0	138.6	137.5	138.2
Whiskey, export D691229 11 24 00 1730 12	E		1995 1996	139.2 133.9	139.0 135.1	139.9 133.9	136.5	135.3	138.3	133.5	133.6	134.1	131.7	133.2	Vhiskey, 134.7	exportatio 135.8
Whiskey, domestic and export D693029 11 24 91 1730 10	100%	D	1995 1996	138.0 136.0	137.9 136.6	138.8 136.2	137.3	136.7	138.6	136.4	136.5	136.7	Whiske 135.7	y, domes 136.1	tique et 136.3	exportatio 137
TOBACCO AND TOBACCO PRODUC	99%	В	1995 1996	165.2 173.5	166.9 173.6	166.7 173.6	169.2	172.3	172.3	172.3	172.3	172.3	TA 172.3	BAC ET P 172.7	RODUIT: 172.9	S DU TABA 170.
Tobacco processed, unmanufa			1995 1996	131.1 134.6	130.3 135.1	129.4 135.0	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.5	Tab 129.5	ac traité	, <b>non m</b> 132.0	anufactur 130.
Tobacco leaf, processed, unstern	nmed		1995	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	149.5	149.3	T 148.8	abac en fei 148.8	uilles, cor 148.8	nditionne 148.8	, non éco 149.
Tobacco leaf, processed, stemmo		D	1996	149.5	149.5	149.5										onné, éco
D691233 12 25 00 1822	E	С	1995 1996	130.0 133.8	129.1 134.2	128.1 134.1	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	130.1	131.0	128.
Cigarettes and tobacco manuf D691234 12 26	99%		1995 1996	175.5 185.3	178.0 185.3	178.0 185.3	181.3	185.3	185.3	185.3	185.3	185.3	Cigare 185.3	ttes et t 185.3	abac m: 185.3	nutacturé 182.
Smoking tobacco D691236 12 26 00 1831	E	В	1995 1996	197.5 205.1	199.7 205.1	199.7 205.1	204.0	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1		bac à fum 203.
Cigars, cigarillos and similar pro D691237 12 26 00 1832		С	1995 1996	179.7 188.0	181.0 188.0	181.0 188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	igares, cig 188.0	arillos et 188.0	produits 188.0	
Cigarettes			1330		100.0	100.0										Cigarette
D691238 12 26 00 1833	E	Α	1995 1996	173.5 183.6	176.0 183.6	176.0 183.6	179.1	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	
RUBBER, LEATHER AND PLASTIC			1995	125.5	126.1	126.9	128.0	128.1	128.4	PR 128.6	OD. EN CA 128.3	128.0	UC, EN CUI 127.7	R ET EN N 127.6	MATIÈRE 127.4	
D693404 13 Tires and tubes	94%	В	1996	127.2	126.9	126.8								Pne	e at che	mbres à a
D691240 13 27	97%	В	1995 1996	112.9 118.0	113.0 118.0	112.9	116.8	116.8	116.8	117.0	117.0	118.0	118.0	118.0	s et cna 118.0	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industrials

Industrial Product Price and Commodity Aggregation					localty			prod	uits et	agréga	es pro	de pro	ndustri duits (1	eis, pa 986=1	ar (00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Passenger car tires			1005	1100	1100	440.0	445.5							s d'auto	mobiles p	articulière
D691242 13 27 01 6211	Е	В	1995 1996	112.3 116.3	112.3 116.3	112.3 116.2	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	116.3	116.3	116.3	116.3	115.1
Tires and tubes, trucks and buses			1995	111.0	111.0	444.0	445.0	145.0	445.0	445.0			t chambre			
D691244 13 27 02 100	0%	В	1995	111.0	111.0 116.9	111.0 116.9	115.0	115.0	115.0	115.2	115.2	117.0	117.0	117.0	117.0	114.7
Highway type truck and bus tires			1995	111.0	444.0	444.0	445.0	445.0	445.0							t d'autobu
D691245 13 27 02 6212	Ε	В	1995	111.0 116.8	111.0 116.8	111.0 116.8	115.0	115.0	115.0	115.1	115.1	116.9	116.9	116.9	116.9	114.7
Off-highway type vehicle tires			4005	440.0	440.0	440.0	115.0								véhicules	, hors rout
D691246 13 27 02 6213	Е	С	1995 1996	112.3 119.0	112.3 119.0	112.3 119.0	115.3	115.3	115.3	117.1	117.1	119.4	119.4	119.4	119.4	116.2
Tires and tubes, other			1005												ambres à	air, autre
D691248 13 27 03 8	8%	С	1995 1996	126.7 137.1	127.8 136.9	127.3 136.9	134.1	133.8	133.8	136.4	136.6	137.0	136.8	137.0	137.0	133.7
Farm tractor and implement tires												Pneus d	e tracteurs	de ferm	e et d'ins	tr. agricole:
D691250 13 27 03 6214	E	С	1995 1996	123.4 140.7	123.4 140.7	123.4 140.7	135.3	135.3	135.3	140.1	140.1	140.7	140.7	140.7	140.7	134.9
Other rubber products		_									····		Aut	res pro	duits en	caoutchou
D691254 13 28 9	3%	С	1995 1996	121.9 127.6	122.4 127.8	122.2 127.9	123.9	124.1	124.6	126.8	126.8	126.8	127.3	127.3	127.5	125.1
Rubber hose, belt and belting											Tub	es. tuvau	x sounles	et cour	roies en	caoutchou
	4%	В	1995 1996	118.3 123.5	118.6 124.2	118.7 124.6	120.0	120.3	121.1	122.7	122.7	122.7	122.8	122.8	123.5	121.2
Rubber pipe, tubing and hosing	.,.											Tuvaux	tuhes et ti	IVALIY SO	unles en	caoutchou
D691256 13 28 01 4821	Е	R	1995 1996	111.6 117.0	112.0 117.9	112.6 117.9	113.9	114.3	115.0	116.7	116.7	116.7	116.7	116.7	117.0	115.0
			1330	117.0	117.5	117.5							Courroine	do trans	mission d	nuiceana
Belts and belting, power transmissi		D	1995 1996	136.7	136.7	136.7	138.4	138.4	138.4	139.4	139.4	139.4	140.0	140.0	141.9	e puissanc 138.8
D691259 13 28 01 4836	E	В	1990	141.9	142.4	142.4						Tolono	hetten	t shausa		
Rubber heels, boots and shoes	00/	_	1995	133.9	133.9	134.0	136.7	137.4	138.3	140.1	140.1	140.1	140.6	140.7	140.7	caoutchou 138.0
•		B	1996	141.1	141.1	141.1					0				-AA13	
Rubber and other component mater			1995	128.0	128.0	128.1	130.1	130.0	130.1	131.2	131.2	131.3	132.6	132.7	132.8	es connexe 130.5
D691261 13 28 02 4839	E	В	1996	133.0	133.1	133.0										
Footwear, rubber and plastic			1995	137.4	137.4	137.4	140.5	141.6	143.0	145.2	145.2	Ch 145.2	aussures e 145.3	n caouto 145.3	thouc et e 145.3	n plastiqu 142.4
D691262 13 28 02 7916	E	В	1996	145.7	145.7	145.7										
Other rubber products, n.e.s.			1995	117.6	118.4	117.9	119.4	119.4	119.4	122.1	122.1	122.2	Autres pro 122.8	duits en 122.8		ouc, n.d.a 120.6
D691263 13 28 03 8	9%	D	1996	122.9	122.9	122.9										
Pressure-sensitive tapes			1995	120.6	122.3	121.2	123.8	123.8	123.8	128.1	128.1	128.3	129.6	129.6	Ruba 129.6	ns adhésif 125.7
D691266 13 28 03 4248	E.	В	1996	129.6	129.6	129.6										
Gaskets, weatherstripping and wash	ners,	rub	ber and (	plastic 112.6	112.6	112.6	112.6	112.6	112.6	114.2	Ro 114.2	ndelles, j	oints et bo 114.2	urrelets, 114.2		et en plas
D691270 13 28 03 4856	Е		1996	114.3	114.3	114.3			.,,							
Plastic fabricated products			1005	128.1	128.8	130.1	130.0	130.5	130.9	130.7	130.2	129.4	Produi 128.1	ts plast 128.0		nufacturé 129.4
D691273 13 29 9	3%	С	1995 1996	127.0	126.4	126.3	100.0	100.0	100.0							
Plastic pipes and pipe fittings			4005	404.0	400 E	124.0	125.0	126 1	125.2	134.5	133.9	<b>Tuya</b> 132.9	ux et racc 131.0	ords de 130.8		n plastiqu 133.2
D691274 13 29 01 10	0%	С	1995 1996	131.0 128.3	133.5 126.1	134.9 126.0	135.2	136.1	135.3	134.5	133.3	132.3	131.0	130.0	123.1	100.2
Plastic pipe, tubing and hosing			10.5	4.5.1	40.0		405.7	400.0	404.0	100.0	100 4		ux, tubes e			
D691275 13 29 01 4822 10	0%	С	1995 1996	131.4 127.1	134.5 124.7	135.4 124.5	135.7	136.8	134.8	133.8	133.1	131.9	129.7	129.4	128.0	132.9
Plastic pipe, polyethylene						16:		400	401.1	460.5	405.0	404 7				oolyéthylèn
D691276 13 29 01 4822 10	Ε	D	1995 1996	125.0 117.3	128.6 118.6	131.9 118.0	133.0	130.4	131.1	128.5	125.9	121.7	121.0	119.8	115.0	126.0
Note: Indexes for the most rece							n — No	ta: Les	indices f	igurant po	our les si	k mois le	s plus réc	ents so	nt sulets	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Price and Commodity Aggreen					nodity					s prix d agréga						
	3		(	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Plastic pipe, polyvinyl chloride (p	vc)	_	1995	134.3	137.8	137.8	137.8	139.8	135.0	134.5	134.5	Tuyaux e 133.2	n plastique 129.0	chlorure 129.0	de polyv 129.0	vinyle (cp.
D691277 13 29 01 4822 20	E	C	1996	125.3	119.4	119.4										
Pipe fittings, rubber or plastic D691280 13 29 01 4834	100%	D	1995 1996	128.8 134.5	128.8 133.3	132.5 133.3	132.7	132.7	137.9	137.9	137.9	Raccords 137.9	de tuyau 137.8	x, <b>en ca</b> ou 137.9	tchouc o	u plastiqu 135.
														Racc	ords de t	uyaux, AB
Pipe fittings, ABS D691281 13 29 01 4834 10	Ε	С	1995 1996	168.1 192.8	168.1 192.9	178.3 192.8	178.7	178.6	192.9	192.8	192.8	192.8	192.6	192.7	192.9	185.
Plastic film and sheeting									100 =	107.1	100 5		licule et 1			
D691283 13 29 02	100%	D	1995 1996	136.2 128.8	136.0 129.2	137.1 128.8	137.6	138.1	138.7	137.1	136.5	133.5	130.6	130.2	130.2	135.
Polyethylene film and sheet													Pell	icule et fe	uille de p	olyéthylèr
D691284 13 29 02 4813	Е	В	1995 1996	141.6 126.1	142.0 126.4	142.6 126.1	141.8	142.0	142.5	140.7	139.7	133.6	128.5	127.3	127.6	137.
Plastic film, sheet and layflat												Autre	s pellicule	s. feuilles	de matiè	re plastion
	E		1995 1996	129.9 132.0	129.1 132.4	130.6 132.0	132.7	133.6	134.4	133.0	132.8	133.5	133.0	133.7	133.3	132.
D691285 13 29 02 4814		_	1990	132.0	132.4	132.0							Auton			
Other plastic fabricated mater			1995	125.4	126.0	127.4	127.1	127.5	128.0	128.3	127.9	127.6	126.9	roduits er 126.9	126.4	plastiqu 127.
D691286 13 29 03	89%	С	1996	126.3	125.8	125.8										
Laminated and reinforced sheets	S		1995	128.3	128.0	128.2	127.8	128 2	128.2	128.1	127.5	126.6	128.5	euilles stra 129.5	atifiées et 129.3	renforcé 128.
D691288 13 29 03 4815	Е	В	1996	130.0	129.5	128.9										
Foamed and expanded plastics			1005	4400	445.0	445.0		445.0	447.0	447.0	447.0		Profilés en			
D691290 13 29 03 4820	100%	С	1995 1996	116.8 116.9	115.8 117.1	115.8 117.1	114.4	115.2	117.0	117.2	117.2	117.3	116.9	116.9	116.9	116.
Foamed and expanded plastics,	polysty	rene										Profilés e	n plast. de	mousse :	soufflée,	polystyrè
D691291 13 29 03 4820 10		С	1995 1996	112.5 109.0	109.8 109.6	110.0 109.6	106.1	108.2	109.1	109.9	109.9	109.9	109.0	109.0	109.0	109.
Foamed and expanded plastics,												Autroc	profilés en	nlactions	de mous	eca couff!
			1995	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	130.1	130.1	130.1	130.2	130.2	130.2	130.2	129.
D691293 13 29 03 4820 30	E		1996	130.2	130.2	130.2										
Plastic bags and shipping sacks			1995	133.8	134.6	139.1	136.9	137.0	137.5	137.3	136.1	135.6	Sacs de p	lastique e 132.2	t poches 130.4	de livrais 135.
D691653 13 29 03 4851	E	С	1996	130.3	128.7	128.6										
Plastic containers and bottle cap	os		1995	118.3	119.9	121.0	121.8	122.6	122.3	122.9	122.4	Contenar 121.9	its et caps 120.9		outeille, e	en plastiq
D691294 13 29 03 4852	100%	D	1996	120.4	119.6	119.6	121.0	122.0	122.5	122.3	122.4	121.5	120.5	121.1	121.0	121.
Plastic food containers														ts pour al		
D691295 13 29 03 4852 10	Ε		1995 1996	123.2 130.6	128.5 130.6	132.6 130.6	132.6	133.1	132.0	132.0	131.6	129.8	129.8	131.6	131.0	130.
Plastic bottles					47.7									Br	uteilles e	en plastiq
D691296 13 29 03 4852 20	Е		1995 1996	127.5 128.4	127.5 127.5	129.1 127.5	130.7	132.5	132.5	131.5	130.6	130.6	129.0	128.7	128.7	129.
			1550	120.4	127.0	127.0						0-1	alata at a		da alaaki	
Disposable plastic cups, lids	_		1995	121.6	121.6	123.7	128.5	128.5	129.1	131.7	132.0		pelets et co 131.8			128.
D692816 13 29 03 4853	E	C	1996	129.8	129.8	129.5										
Plastic pipe fittings and sheet			1995	128.2	128.3	129.0	128.9	129.3	130.2	130.0	129.7	128.7	Feuilles, t 127.8	uyaux et r 127.8	accords 127.7	en plastiq 128.
D693036 13 29 91 0001	88%	С	1996	127.2	127.3	127.1										
Leather and leather products			1005	4057	100.4	107.5	100.0	107.1	107.	400.4	407.5	107.0	400.0			uits en ci
D691304 13 30	96%	В	1995 1996	135.7 140.4	136.4 140.5	137.5 140.7	138.3	1,37.4	1,37.4	138.1	137.5	137.2	139.8	139.8	139.7	. 137.
Leather tanneries															Tanner	ries de ci
D691305 13 30 01	94%	С	1995 1996	140.2 135.3	143.4 135.3	144.5 135.3	144.7	144.6	144.7	145.3	140.1	138.5	135.6	135.7		141.
Upper leather															Cuir now	r empeign
D691306 13 30 01 3011	-	D	1995	145.1	148.4	149.7	149.9	149.9	150.0	150.6	144.4	142.5	139.2		138.6	
Note: Indexes for the most r	E	В	1996	138.8	138.9	138.8										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Age	gregati	ons	s (1986	5=100)								oduits i de pro	duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Leather footwear			1995	136.4	136.6	138.0	139.1	139.1	139.1	140.0	140.3	140.2	1.45.0			es en cui
D691311 13 30 02	97%	В	1996	146.1	146.1	146.4	103.1	105.1	133.1	140.0	140.3	140.3	145.3	145.3	145.3	140.4
Boots, shoes, sandals, men's	and boys'		1995	140.1	140.8	142 5	146.1	140 1	140.4	447.4	447.4	Bottes, s	ouliers et s			
D691312 13 30 02 7911	Е	В	1996	148.0	148.0	143.5 149.1	146.1	146.1	146.1	147.1	147.1	147.1	147.1 .	147.1	147.1	145.4
Boots, shoes, sandals, women	's and gir	ls'	1005	124.0	104.0	404.0	104.0	404.0	4040				ttes, soulie			ur femme
D691313 13 30 02 7912	Ε	В	1995 1996	134.0 145.2	134.0 145.2	134.8 145.2	134.8	134.8	134.8	135.6	135.6	135.6	144.6	144.6	144.6	137.
Slippers and other house foo	twear		1005	4040	404.0	4040	400 5						toufles et	autres cha	ussures	d'intérieu
D691315 13 30 02 7914	E	Α	1995 1996	134.2 145.3	134.9 145.3	134.9 145.3	138.5	138.5	138.5	139.5	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	139.
Other leather products														Autre	s produ	its en cui
D691318 13 30 03	93%	В	1995 1996	129.4 126.3	129.5 126.5	129.7 126.5	129.7	125.4	125.4	125.6	125.8	125.8	125.3	125.3	125.3	126.
Leather gloves and mittens ex	. sport												Gants	et mitaines	en cuir,	sauf spo
D691322 13 30 03 7854	Ε	С	1995 1996	133.3 136.4	133.7 136.4	134.7 136.4	134.7	134.7	134.7	135.9	136.4	136.4	136.4	136.4	136.4	135.
Handbags, purses, billfolds							-						Sacs à i	nain, bour	ses et p	ortefeuille
D691323 13 30 03 7858	E	В	1995 1996	118.5 108.4	118.5 108.4	118.5 108.4	118.5	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	111.
Luggage		_														Valise
D691324 13 30 03 9415	F	В	1995 1996	135.8 139.2	135.8 139.9	135.7 139.9	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.
Footwear, athletic and other					700.0								Chau	ssures d'a	thlétism	e et autre
D693034 13 30 91 0001	0%	n	1995 1996	142.9 148.8	143.3 148.8	144.3 149.1	145.7	145.7	145.7	146.4	147.2	147.2	148.1	148.1	148.1	146.
TEXTILE PRODUCTS	- 076		1330	140.0	140.0	143.1								DE	פדווות	TEXTILE
D693405 14	84%	0	1995 1996	115.6 118.8	116.3 118.9	116.6 119.2	117.0	117.0	117.9	118.2	118.2	118.7	119.1	119.1	118.6	117.
	04 /0		1330	110.0	110.5	113.2								File at fi	hron ov	nthátiana
Yarns and man made fibres	040/	0	1995	113.3	114.0	115.8	116.7	116.7	118.4	118.6	118.6	119.0	119.2	Fils et fi 119.6	118.0	117.
D691325 14 31	91%		1996	118.0	118.3	118.2						F114- A	Athen and	Ab (A!	(:!	
Yarns (incl. tire yarns) from			1995	110.4	110.7	111.9	112.4	112.7	114.0	114.0	114.0	114.2	fibre syn 114.2	114.1	112.1	112.
D691326 14 31 01	93%	C	1996	113.0	113.1	113.3										
Spun yarns, pure acrylic fibres			1995	147.1	147.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	lés de fibr 149.1	es acrylii 149.1	ques pure 148.
D691328 14 31 01 3627	E	A	1996	149.1	149.1	153.0										
Spun yarns, n.e.s.			1995	113.4	114.4	117.2	117.3	117.3	120.0	120.1	119.8	117.7	116.9	116.8	itres file: 111.4	s fabriqué 116.
D691329 14 31 01 3628	E	В	1996	109.4	109.4	109.4										
Filament yarn, nylon, stretch			1995	80.5	80.5	80.9	80.9	82.3	82.0	82.0	82.0	83.8	Filés de fi 83.8	lament, de 83.8	nylon, e 83.5	extensible 82.
D691330 14 31 01 3631	E	В	1996	83.6	84.0	84.0										
Filament yarn, other than nylo	on		1995	113.2	113.2	113.2	113.3	113.3	117.2	117.2	117.2	Filés 119.2	de filamen	t (sauf de 1192	nylon), (	extensible 115.
D691331 14 31 01 3632	E		1996	115.5	115.5	114.9										
Yarns, silk, fiberglass			1995	110.5	110.8	111.8	112.1	112.5	113.8	113.9	113.8	114.0	113.8		soie, fib	re de veri
D693037 14 31 91 0001	92%	С	1996	112.7	112.8	113.0	112.1	112.0	110.0	710.0	710.0	114.0			171.0	
Man made staples fibres, tow	and tops		4005	100.0	120.0	125.1	125 5	125.0	129.2	129.3	129.5	Filés : 131.7	synthétique 132.9	es en brins 135.1	filasse	et peigne
D693038 14 31 91 0002	96%	D	1995 1996	120.9 133.4	122.0 134.3	125.1 133.6	126.5	120.6	128.3	125.0	125.5	131.7	102.5	100.1	100.0	120.
Filament yarns			4	424	404.1	404.0	4047	405.0	100.0	400.0	100.0	107.5	107.5	107.5		de filamer
D693173 14 31 91 0003	90%	D	1995 1996	104.1 108.7	104.1 108.9	104.3 108.7	104.7	105.2	106.2	106.2	106.2	107.5	107.5	107.5	106.3	105.
Fabrics									4		400		400	400.0	400.0	Tissu
D691357 14 32	74%	D	1995 1996	117.6 120.4	118.5 120.8	118.0 120.8	118.3	118.5	119.7	120.1	120.1	120.5	120.1	120.2	120.2	119.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2

	Indices produits					
-		 				

and Commodity				by Comn 86=100)	louity							de proc					
	33 3			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		nual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyer annu	nne
Broad woven fabrics (c	otton, wool a	and s	synth.) 199		120.7	120.1	120.9	121.3	122.8	123.6	123.6	Tissus de 123.5	tissage 123.2	large (con 123.3	ton, lain 123.0		ynt.) 22.1
D691358 14 32 01	79%	6 D	1990	123.5	123.6	123.7											
Broad woven worsted, w D691360 14 32 01 36		E A	199		139.3 152.5	139.3 153.7	139.3	146.1	147.6	155.5	155.5	issages larg 155.5	jes peigr 155.6	és pour vê 155.6	tements, 152.5		pure 48.4
Broad woven fabrics, ny D691367 14 32 01 36		E C	199		109.7 110.3	109.7 110.3	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7		ges large 109.7		nylor 09.6
All other fabrics, n.e.s														Tout	autre ti	ssu n.	d.a
D691376 14 32 02	64%	6 D	1999 1990		114.7 116.0	114.3 115.7	113.8	113.8	114.1	114.0	114.1	115.1	114.6	114.9	115.2	11	14.4
Tricot fabrics, warp knit			100	- 110.1	110.1	440.4		440.4		440.4	440.4	440.4	440.4		Tissages		
D691377 14 32 02 36	681 I	Е В	199		112.4 112.4	112.4 112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	11	12.4
Double knit fabrics	204		199		123.4	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	119.4	124.5	1 124.5	issus large 124.5	es à mail 124.5		ubles 21.4
D691380 14 32 02 30	084	E B	199	124.5	124.5	124.5			·								
Tire fabrics, nylon D691382 14 32 02 30	690	Е В	199		109.7 108.9	110.6	107.3	106.1	107.6	106.2	107.9	108.3	106.0	armatures 107.5	109.0	,	1910r 08.0
Narrow fabrics														Tissus	étroits, r	on end	duit
D691385 14 32 02 3	695	E B	199 199		120.6 122.4	120.7 122.8	121.2	121.2	121.3	122.1	121.0	121.2	120.8	120.9	121.2		20.9
Fabrics, broadwoven, wo	ool, hair and n	nix	. 100	F 120.1	120.1	120.1	120.1	145.7	146.7	1547	1547	Ti 154.7	ssus de 1 154.8	tissage larg			
D693040 14 32 91 0	002 90%	6 D	199		139.1 152.8	139.1 153.6	139.1	145.7	146.7	154.7	154.7	154.7	134.0	154.8	152.8		47.9
Fabric, woven, textile fib	res		400	- 440.4		447.0	1100	440.4	101.0	404.4	101.1	404.0		us de tissa			
D693041 14 32 91 0	003 58%	6 D	199		119.1 120.1	117.8 120.1	119.3	118.4	121.8	121.4	121.4	121.2	120.5	120.6	120.5	1	19.9
Fabrics, broadwoven, m	ix and blends													issus de tis			
D693042 14 32 91 0	004 849	% D	199 199		113.1 113.9	113.2 113.9	113.4	113.7	113.6	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.7	11	13.6
Fabrics, knitted, n.e.s.															utres tiss		
D693043 14 32 91 0	005 749	% D	199 199		115.9 117.9	114.9 117.7	115.0	115.3	115.3	115.3	115.5	116.9	116.9	116.9	116.9	11	15.9
Other textiles products														Autre	s produ	its tex	tile
D691387 14 33	90%	% C	199 199		115.8 117.8	115.9 118.3	116.2	115.7	116.1	116.3	116.3	117.1	118.3	117.9	117.7	11	16.5
Rope, twine and other	thread produ	ucts										C	ordes ,	ficelles, f	il et pro	duits d	de f
D691388 14 33 01	969	% E	199 199		131.5 138.0	132.6 138.2	133.6	133.3	133.4	133.4	133.5	135.2	138.0	138.0	138.1	13	34.
Cotton thread																Fil de c	coto
D691389 14 33 01 3	651	E E	199 199		149.5 159.2	149.5 160.1	149.5	149.5	149.5	149.5	149.5	154.3	159.2	159.2	159.2		52.2
Carpets in rolls															Tanis	en roul	leau
D691399 14 33 02 8	411	E E	199 3 199		110.4 109.7	. 108.7 111.5	108.1	106.9	107.9	108.8	108.5	109.7	112.6	111.8	111.0		
Household textile pro												P	rnduits	textiles d	'usane n	omest	tinu
D691401 14 33 03		% (	199 199		111.9 115.2	113.9 115.1	114.2	114.2	114.4	114.3	114.6		114.8	114.4	114.4		13.
Curtains and draperies,		70	100	0 114.0	110.2	110.1								Didonuy o	t tonturo	0.00 %	ovti
D691403 14 33 03 8		E	199 199		94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	Rideaux e 94.8	94.8		94.
	710	_	133	6 94.8	94.8	94.8								-	Laster Pa	io :	
Textile bedding, n.e.s.	416	E	199		119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9		119.9	119.9	Autre liter 119.9		exti
D691406 14 33 03 8		E	199	6 119.9	119.9	119.9											
Towels, washclothes, te			199		116.0		118.7	119.0	119.4	119.6	120.9		Serviette 122.1	s et débarl 119.4	bouillette 119.2		textil
D691408 14 33 03 8		E				123.4				figurant n							

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Agg					y							de proc				
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other products of textile material D691410 14 33 04			1995 1996	121.8 125.2	122.5 125.4	122.7 125.4	123.5	123.5	123.5	123.3	123.3	Autres 124.5	produit 124.4	s en mat 124.4	ière text 124.4	ile, n.d.a 123.
Papermaker's felts			1995	136.3	136.9	137.6	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8			de papetie
D691413 14 33 04 3693	E	Α	1996	142.3	142.3	142.3	105.0	103.0	109.0	135.0	139.0	139.0	139.0	139.8	139.8	139.1
Papermaker's felts, dryer felts D692850 14 33 04 3693 10	) E		1995 1996	131.7 138.5	133.5 138.5	135.3 138.5	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	Feutres 135.9	et tissus 135.9	de papeti 135.9	er, feutre 135.9	s sécheur 135.
Papermaker's felts, wet felts D692851 14 33 04 3693 20	) E		1995 1996	138.9 144.5	138.9 144.5	138.9 144.5	142.0	142.0	142.0	142.0	142.0		t tissus o	de papetie 142.0	r, feutres 142.0	coucheur 141.
Jute bags (burlap sacks)												Sac	s de jute	(poches d	e toile d'	emballage
D691415 14 33 04 3711	Е		1995 1996	135.2 140.7	140.7 140.7	140.7 140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.
Tarpaulins and other covers D691420 14 33 04 3717	Ε	C	1995 1996	120.8 121.0	120.8 122.1	120.8 122.1	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	Bâches et	121.0	ouverture 121.0
Bandages, surgical gauze and D691424 14 33 04 3722		s B	1995 1996	127.4 130.2	129.4 130.2	129.7 130.2	129.7	129.7	129.7	128.9	128.9	128.9	128.9	andages, 128.9	gaze et p 128.9	ansement 129.
Blankets, bedsheets, towels ar D693044 14 33 91 0001			1995 1996	111.4 116.0	113.6 118.1	114.5 118.1	115.6	115.8	116.0	116.1	116.7		aps, couv 117.5	rertures, s 116.2	erviettes 116.1	et chiffon 115.
KNITTED PRODUCTS AND CLOT D693406 15			1995 1996	117.1 119.4	117.4	117.8	118.0	118.0	118.0	117.9	118.4	118.9	PRODUIT 118.9	119.0	119.1	ÊTEMENT
Hosiery and knitted wear	3170		1330	113.4	113.0	113.0							600 A	Bas et v	rêtement	s en trico
D691429 15 34	92%	С	1995 1996	116.5 119.0	116.9 119.1	117.1 119.3	117.3	117.3	117.4	117.4	118.3	118.3	118.1	118.0	118.2	117.6
Hosiery			1995	119.1	119.5	119.5	119.7	119.6	119.9	119.6	121.5	121.4	121.8	121.3	121.5	onneteri 120.4
D691430 15 34 01	100%	В	1996	122.5	122.5	122.5										
<b>Knitted wear</b> D691434 15 34 02	90%	С	1995 1996	115.6 117.9	116.0 118.0	116.4 118.2	116.5	116.5	116.6	116.6	117.2	117.3	117.0	116.9	êtement 117.1	s en trico 116.0
Sweaters, knitted, men's, boys	'		1995	119.0	119.8	120.5	120.6	120.6	120.6	121.0	121.2	Chand 121.2	ails trico	tés, pour 121.2	hommes 121.2	et garçon 120.
D691435 15 34 02 7815 Underwear, men's, boys'	E	A	1996	123.5	123.5	123.5						Sou	s-vêteme	nts, pour	hommes	et garcon
D691436 15 34 02 7817	E	Α	1995 1996	125.2 128.8	125.4 129.9	125.4 129.9	125.4	125.4	125.4	127.2	127.2		127.2	127.2	128.7	126.4
Knit sweaters, blouses and top D691441 15 34 02 7836		omen B	1995 1996	111.3 111.9	111.6 111.9	112.1 112.4	112.9	112.9	112.9	113.1	113.1	Chandails, 113.1		et corsage 111.9	es, tricote 111.9	s, femme 112.
Clothing and accessories			1005	117.0	117.6	4400	1100	1100	1100	118.0	118.4	119.0	119.1	Vêteme	nts et a 119.3	ccessoire
D691443 15 35	90%	С	1995 1996	117.3 119.5	117.6 120.0	118.0 119.9	118.3	110.2	118.2	110.0	110.4	115.0	113.1	113.5	113.3	110.
Clothing			1995	119.1	119.5	120.0	120.3	120.3	120.4	120.4	120.9	121.6	121.7	121.9	121.9	lêtement 120.
D691444 15 35 01		С	1996	121.9	122.5	122.4								-4	h	-4
Coats and overcoats, men's, b			1995	116.6	116.6	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0		118.6	ots, pour 118.6	nommes 118.6	et garçon 118.
D691445 15 35 01 7811  Men's suits and sport coats			1996	118.6	120.5	121.9	127.6	127.5	128.0	127.2	127.6		mplets et	vestons s	sport, por 130.8	ur homme 128.
D691446 15 35 01 7812  Pants, jeans and shorts, men's			1996	131.0	131.7	131.0	128.8	128.8	128.9	129.6	Par 129.6	ntalons, jea 129.8	ns et sho 129.9	orts, pour 129.9	hommes 129.9	et garçon
D691447 15 35 01 7813  Note: Indexes for the most	100%		1995 1996	125.7	125.8 130.2	126.3 130.0										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Price and Commodity Aggreeater	ce Ind egatid	dex ons	es, by 6 (1986	Comm 5=100)	nodity								industri duits (1			
, 33				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Pants, jeans, men's and boys			1995	123.4	123.4	123.0	127.8	127.8	127.8	128.1	128.1	Pa 128.6	ntalons, jea 128.8	ns, pour 128.8	hommes 128.8	et garçon 127.0
D691448 15 35 01 7813 10	Е	В	1996	128.7	128.7	128.7	121.0	121.0	127.0	120.1	120.1	120.0	120.0	120.0	120.0	127.0
Pants, other, men's and boys'	-	ь	1995 1996	128.2 131.8	128.5 131.8	129.8 131.3	129.8	129.8	130.1	131.1	131.1	Pan 131.1	talons, auti 131.1	res, pour 131.1	hommes 131.1	et garçon 130.2
D691449 15 35 01 7813 20		В	1330	131.0	131.0	101.0						2h				-4
Shirts, not knit, men's, boys' D691450 15 35 01 7814	E	В	1995 1996	124.6 125.3	124.6 125.3	124.6 125.3	124.6	124.6	124.6	124.7	124.7	124.7	non tricote 125.3	125.3	125.3	et garçon 124.8
Underwear, women's			1005	100.0	100.0	400.0	100.0	400.0	400.0	400.0	400.0	400.0				ur femme
D691459 15 35 01 7838	Е	В	1995 1996	122.2 123.5	122.2 123.7	122.2 123.8	122.2	122.2	122.2	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.5	122.6
Sleepwear, women's, girls'								1100		4400	440.0		Vêtements			
D691460 15 35 01 7839	Ε		1995 1996	109.1 111.8	109.1 111.8	109.1 111.8	109.1	110.3	110.3	110.3	110.3	111.8	111.8	111.8	111.8	110.4
Uniforms, occupational clothing		_	1995	103.0	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	Uniformes	et vêter 104.8	ments pro 104.8	fessionnel 104.2
D691464 15 35 01 7862	E	В	1996	104.8	104.8	104.8			•							
Beachwear	Е		1995 1996	127.9 133.4	127.9 133.4	127.9 133.4	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	133.4	133.4	133.4	Vêtemen 133.4	ts de plag 129.7
Apparel accessories														Acces	soires de	vêtemer
D691467 15 35 02	83%	С	1995 1996	135.4 137.6	135.8 137.6	135.8 137.6	135.6	135.6	135.6	135.4	135.4	135.4	135.4	136.2	136.2	135.7
Foundation garments															Vêteme	nts de bas
D691469 15 35 02 7855	Ε	С	1995 1996	132.9 137.0	133.6 137.0	133.6 137.0	133.6	133.6	133.6	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.3
Neckwear			1005	444.5	4415	444.5	440.7	110.7	440.7	440.7	440.7	1107	440.7	440.7		ours de co
D691471 15 35 02 7857	Ε	В	1995 1996	141.5 140.7	141.5 140.7	141.5 140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.9
Fur apparel			1995	79.5	79.9	79.9	79.8	79.9	78.8	78.7	78.7	78.7	78.6	78.7	êtements 78.8	de fourrui 79.2
D691479 15 35 03 7851	Е		1996	78.7	78.8	78.7										
LUMBER, SAWMILL, OTHER WOO	OD PRO	DUC	<b>TS</b> 1995	159.5	160.9	158.8	154.8	151.4	146.8	155.0	154.4	SCI 158.7	AGES, PRO 154.4	DUITS D 153.1	E SCIERIE 152.2	ET DIVER
D693407 16	89%	В	1996	151.6	153.6	152.9	154.0	101.4	140.0	155.0	154.4	150.7	134.4	133.1	152.2	155.0
Lumber and timber			1995	171.6	173.2	167.1	157.4	150 1	142.8	152.4	150.8	156.0	149.1		es et bo	is d'oeuvi
D691500 16 36	88%	С	1996	150.7	155.0	155.5	107.4	150.1	142.0	152.4	150.0	156.9	149.1	149.0	149.1	155.8
Lumber and ties			1005	170 0	1745	160 1	157.0	150.1	142.4	150 5	150.0	157.2	140.1			onstructio
D691501 16 36 01	88%	С	1995 1996	172.8 150.5	174.5 155.0	168.1 155.7	157.8	150.1	142.4	152.5	150.9	157.3	149.1	149.0	149.1	156.
Lumber and ties, hardwood			1005	404.5	100.0	405.0	404.0	447.0	4440	444.0	00.0	07.7				n, de feuil
D691502 16 36 01 3311	100%	D	1995 1996	131.5 101.5	126.2 101.9	125.6 99.5	121.6	117.9	114.6	111.2	99.0	97.7	95.3	94.8	101.5	111.4
Lumber and ties, softwood					-									de cons		de résineu
D691505 16 36 01 3312	88%	С	1995 1996	174.5 152.5	176.5 157.1	169.8 158.0	159.3	151.4	143.6	154.2	153.0	159.7	151.2	151.2	151.1	158.6
Lumber, softwood, spruce, Atlan	ntic										В	ois de co	nstruction,	de résin	., épinette	, Atlantiqu
D691506 16 36 01 3312 11	Е	D	1995 1996	140.5 113.7	139.9 116.3	133.0 118.2	122.0	117.1	109.9	119.4	124.9	125.5	115.5	112.6	113.3	122.8
Lumber, softwood, Quebec												В	ois de cons	struction	de résine	eux, Québe
D692870 16 36 01 3312 24	Е		1995 1996	163.1 124.9	161.0 134.2	147.8 137.9	134.1	121.9	112.2	130.6	128.0	140.6	126.1	125.5	122.5	134.
Lumber, softwood, spruce, Onta												Bois de	construction	on, de ré	sin., épine	ette, Ontar
D691511 16 36 01 3312 31		С	1995 1996	151.8 118.4	149.0 122.3	144.8 125.6	127.1	115.0	85.3	105.8	110.4			109.7		119.
Lumber, softwood, jackpine, On												Bois de	constructi	on de ré	sin nin	ris Ontar
D691512 16 36 01 3312 32		D	1995 1996	165.9	165.9	159.3	144.1	132.6	113.4	143.9	137.4				140.1	144.
Note: Indexes for the most r				143.5	146.5	153.7										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggregation	ns (198	6=100)									ndustri duits (1			
		Jan. Jan.	Feb. Fév.	March	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua average Moyenne
Lumber of the section														annuelle
Lumber, softwood, spruce, Prairies  D691515	1995 1996	179.3 146.0	177.6 154.1	165.8 153.7	143.3	134.3	116.2	147.2	143.2	Bois de d 162.0	onstruction 148.0	n, de résii 141.8	1., épinet 146.7	e, Prairie 150.5
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, B.C. in		474.0	480.4							Bois	rés.,épin-p	in-sapin,	intérieur	de la CE
D692859 16 36 01 3312 61 E	1995 1996	174.6 151.6	172.4 159.8	167.3 157.4	152.4	144.5	137.3	151.8	151.2	161.4	151.4	151.5	151.9	155.6
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. interior D692860 16 36 01 3312 62 E	1995 1996	197.7 188.5	196.6 202.9	194.1 202.9	178.8	168.7	166.2	184.8	190.4	Bois, ré: 221.2	s., sapin de 195.7	douglas, 185.3	intérieur 189.7	de la CE 189.1
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. coast										Rois	rés., sapin d	de douals	s littoral	de la C -F
D692855 16 36 01 3312 71 E	1995 1996	208.4 194.8	208.4 194.8	208.4 189.4	208.6	209.0	209.0	209.0	209.0	207.8	207.8	209.0	198.2	207.7
Lumber, softwood, hem/fir, B.C. coast										Bois, r	és., pruche	/sap. bea	u, littoral	de la CB
D692856 16 36 01 3312 72 E	1995 1996	210.4 186.5	214.6 187.1	220.3 187.2	212.7	208.5	196.4	186.0	188.3		177.8	181.0	183.9	196.7
Lumber, softwood, western red cedar, B.C D692857 16 36 01 3312 73 E	., coast 1995 1996	164.8 180.5	189.1 172.6	172.0 180.6	183.7	175.4	178.1	179.4	171.0		Bois, rés., tl 173.4	nuya géar 177.1	nt, littoral 174.9	de la CE 176.2
Preserved or treated wood	1000	100.0	172.0	100.0								Poi	n prácan	A au trait
D691527 16 36 02 3395 E	1995 1996	155.9 166.0	155.9 165.3	156.2 161.8	156.2	156.2	156.4	156.4	156.4	156.5	157.3	155.8	155.9	é ou trait 156.3
Lumber, softwood, Atlantic	<del></del>										Bois de con		, de rés.,	Atlantiqu
D693191 16 36 91 3312 10 78% I	1995 1996	140.5 113.7	139.9 116.3	133.0 118.2	122.0	117.1	109.9	119.4	124.9	125.5	115.5	112.6	113.3	122.8
Lumber, softwood, Quebec	1995	163.1	161.0	147.8	134.1	121.9	112.2	130.6	128.0	140.6	Bois de (	constructi	ion, de ré 122.5	s., Québe 134.5
D693192 16 36 91 3312 20 88% I		124.9	134.2	137.9	104.1	121.5	112.2	130.0	120.0	140.0	120.1	123.3	122.5	104.0
Lumber, softwood, Ontario	1995	151.1	149.0	144.0	132.8	123.0	105.6	122.0	121.4	124.7	Bois de (	construct	ion, de ré 121.5	s., Ontari 128.1
D693193 16 36 91 3312 30 100%		124.9	127.1	130.5										
Lumber, softwood, Prairies	1995	176.6	174.9	163.3	141.1	132.3	114.5	144.9	141.0	159.6	Bois de 0 145.7	139.6	ion, de ré 144.5	s., Prairie 148.2
D693194 16 36 91 3312 40 100%	1996	143.8	151.7	151.3										
Lumber, softwood, B.C.	1995	182.7	186.8	182.2	173.7	167.2	162.0	168.1	167.0	171.9	Bois o 165.0	le constru 165.7	iction, de 165.9	rés., CE 171.5
D693195 16 36 91 3312 50 95%	1996	167.0	170.5	170.2										
Lumber, softwood, B.C. interior	1995	175.3	175.1	169.6	154.7	147.0	140.8	154.4	154.8	Bois d 165.8	e construct 155.1	tion, rés., 154.2	intérieur 154.9	de la CE 158.5
D693600 16 36 91 3312 51 98%	1996	154.9	162.8	160.8						Rois	de constru	ection rés	littoral	de la C -F
Lumber, softwood, B.C. coast D693601 16 36 91 3312 52 91%	1995 1996	192.7 183.4	202.8 181.1	199.5 183.0	199.6	194.8	190.9	186.7	183.7	180.3	178.5		180.9	189.3
Lumber, softwood, douglas fir, B.C.										Bois de co	nstruction,	rés., CI	B., sapin	de dougla
D693602 16 36 91 3312 53	1995 1996	204.2 192.4	203.8 198.0	202.8 194.7	196.9	193.2	192.2	199.5	201.7	213.0	203.1	199.7	194.9	200.4
Lumber, softwood, hemfir, B.C.											onst., rés.,			
D693603 16 36 91 3312 54	1995 1996	206.8 185.7	215.0 186.4	217.0 186.8	207.2	202.6	192.4	184.3	187.7	182.6	178.6	180.1	182.8	194.8
Lumber, softwood, western red cedar, B.C			100.7	100 5	470.5	474.0	470 5	474.0	167.0	Bois de (	const., rés.,	thuya gé 172.9		
D693604 16 36 91 3312 55	1995 1996	161.8 176.2	183.7 169.0	168.5 176.3	178.5	171.0	173.5	174.8	167.3	1/1.3	169.5	172.5	171.0	172.0
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, Canad		160.0	167.0	158.9	143.7	134.2	123.6	141.5	140.2	Bois de 151.2	const., rés 139.9	., épinett 139.3	e-pin-sap 139.1	in, Canad
D693605 16 36 91 3312 60 100%	1995 1996	169.0 140.2	148.1	148.4	140.7	104.2	120.0	141.0	, 10.2					. 1010
Lumb., softwood, spruce-pine-fir, east of	the rockies	s 163.4	161.5	150.4	134.8	123.6	109.7	131.0	Bois de 129.0	const., rés 140.7	s., épinette- 128.3	pin-sapir 126.9	, est des 126.2	rocheuse
D693606 16 36 91 3312 61 100%	1996	128.5	136.1	139.3	,04.0									
Spruce, jackpine, fir, Ontario	1995	158.0	156.5	151.2	134.7	122.8	97.7	122.7	122.3	127.9	Epii 122.7	nette, pin 123.5	gris, sap 124.2	in, Ontari 130.4
D693048 16 36 91 3312 71 100%  Note: Indexes for the most recent six	C 1996	129.5	133.0	138.1										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Price and Commodity Aggre	gatio	ns	(1986	=100)	louity					prix d agréga			duits (1			
33				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
lackpine, total			1995	162.7	161.6	153.3	136.8	126.1	109.7	136.7	131.8	144.5	135.4	133.2	Pin 134.2	gris, tota
0693049 16 36 91 3312 72 1	00%	D	1996	136.4	141.3	145.0	130.0	120.1	105.7	130.7	101.0	144.0	100.4	100.2	104.2	150.0
Spruce, central region			1995	150.8	148.8	137.0	123.2	111.3	98.6	119.0	116.4	126.9	114.0	Épine 113.7	ette, régio 112.8	on central
0693051 16 36 91 3312 73 1	00%	D	1996	115.6	123.5	126.8										
3.C., S-P-F, 2 x4 STD and better, S4 0693609 16 36 99 3312 40	S, K.D.	., R/	L 1995 1996	173.3 149.1	170.2 161.0	164.6 158.8	146.1	136.8	129.9	147.8	145.0	CB., S 161.6	-P-E, 2 x4 146.7	STD et me 148.1	eilleur, B4 148.9	F, SEC, L./ 151.6
_umber, soft., B.C. coast, North Am	nerican	ma	rket								Bois de	const., ré	s., littoral	CB., mar	ché Nord	-Américai
0693607 16 36 99 3312 50			1995 1996	171.8 175.0	188.9 170.4	177.9 175.2	184.3	177.5	176.5	176.3	170.8	173.0	168.3	172.1	171.6	175.8
Lumber, softwood, B.C. coast, over	rseas n	nari											és., littora			
D693608 16 36 99 3312 51			1995 1996	270.1 238.9	274.8 238.1	286.4 239.4	275.2	270.6	255.0	238.8	243.0	224.5	229.8	232.2	233.9	252.9
Veneer and plywood																replaqué
D691528 16 37	97%	С	1995 1996	155.9 146.7	154.6 147.5	157.7 147.7	151.2	149.8	143.1	151.3	154.4	158.7	155.7	153.4	151.0	153.
Veneer and plywood, hardwood													Placage	et contre	plaqué,	de feuili
	91%	С	1995 1996	144.6 148.6	147.2 148.7	148.7 148.5	147.3	147.7	147.2	147.0	147.8	150.1	148.4	148.2	147.8	147.
Veneer, birch															Placage	de boulea
D691530 16 37 01 3341	E	D	1995 1996	157.6 173.3	159.2 177.2	163.9 175.7	159.4	161.4	162.3	161.3	160.8	169.7	166.8	168.4	170.3	163.4
			1330	170.0	177.6	170.7								Autro pla	esas do	hoic fauill
Veneer, hardwood, excluding birch		0	1995	162.7	167.9	168.1	167.3	167.1	165.6	165.3	166.2	167.6	167.0	165.6	162.4	bois feuill 166.
0691531 16 37 01 3342	E	В	1996	162.2	158.9	159.9								Contr		da b'autaa
Plywood, birch	_		1995	135.4	144.3	145.8	145.6	144.9	146.3	145.4	146.9	145.4	144.0	144.5	145.7	de boulea 144.
D691533 16 37 01 3351	E	C	1996	149.3	150.4	149.7					-					
Plywood, hardwood excluding bir	ch		1995	136.2	136.0	137.1	136.5	137.4	136.1	136.1	138.0	138.7	Autre 139.4	contrept 138.7	aqué de 138.7	bois feuill 137.
D691534 16 37 01 3352	E	С	1996	138.2	138.5	138.2										
Veneer and plywood, softwood			1995	163.1	159.2	163.3	153.8	151.2	140.6	154.0	158.5	164.2	Placage e 160.2	t contrept	laqué, d 153.0	e résineu 156.
D691536 16 37 02 1	00%	С	1996	145.4	146.7	147.2										
Plywood, Douglas fir			1995	158.7	157.7	161.5	154.0	151.9	143.3	152.5	1540	160 5	Cont 157.8			de Dougla
D691538 16 37 02 3355	E	С	1996	144.5	147.5	150.2	134.0	131.9	143.3	153.5	154.9	160.5	137.0	155.5	153.0	155.
Plywood, softwood excl. Douglas	fir															is résineu
D691539 16 37 02 3356	Ε	С	1995 1996	160.7 136.6	153.8 136.6	158.3 135.5	145.7	142.0	128.1	146.7	154.2	160.9	156.1	150.8	145.2	150.
Other wood fabricated materials	s												Auti	es matér	en bois	travaillé
D691540 16 38	87%	С	1995 1996	144.3 153.6	146.2 152.9	148.2 150.5	152.0	153.4	152.6	159.0	159.0	.161.0	161.2	158.5	156.4	154.
Sash, door and other millwork p	roduc	ts			-						C	hâssis, n	orte et au	tres prod	uits ouvi	és en boi
	97%		1995 1996	131.1 131.8	131.1 132.3	131.5 128.5	131.4	131.6	130.9	132.4	132.4		132.9			131.
Doors, wooden															Por	tes en bo
D691542 16 38 01 3361	-		1995	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	
			1996	133.5	133.5	133.5										
Windows and sash door, window		3	1995	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	132.7	132.7	Fenêtres, 132.7	châssis, c		portes et 132.7	
D691543 16 38 01 3362	E		1996	136.3	136.3	136.3										
Moulding, wooden construction			1995	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	Moulures 149.8	en bois, 149.8	pour la c 149.8	onstruction 149.
D691544 16 38 01 3363	E	С	1996	149.8	149.8	149.8		. 1010		. 10.0	. 10.0	. 10.0	. 70.0	, 10.0	, 10.0	140.
Roof trusses, wooden			1005	111.0	111.0	114.5	1145	114.5	1145	100.0	100.0	110 5	110.5			oît, en bo
D691545 16 38 01 3365	Ε		1995 1996	111.2 112.5	111.2	114.5	114.5	114.5	114.5	109.9	109.9	112.5	112.5	112.5	112.5	112.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

### TABLEAU - 2

Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)  Indices des prix des produits et agrégations de produits et agrégation de produits et agrég																
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Kitchen units or cabinets													Ar	moires de	cuisine o	annuelle u section
D691546 16 38 01 3366	E	С	1995 1996	115.0 115.0	115.0 115.0	115.0 115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0
Prefabricated buildings. wood			1005	100.0	400.0	404.7	100.4	400.0						âtiments p		
D691550 16 38 01 3371	100%	D	1995 1996	130.0 132.7	130.0 136.0	131.7 136.0	130.4	132.0	130.4	130.4	130.4	132.0	132.7	132.7	132.7	131.3
Wooden box, coffins and othe	r wood	end			400.0	400.0	474.0							autres pro		s en boi
D691556 16 38 02	79%	С	1995 1996	156.5 173.5	160.0 171.8	163.6 170.8	171.0	173.5	172.6	183.5	183.5	186.9	187.1	183.8	179.7	175.
Pulpwood chips			1005	100.4	400 7	4717	100.0									ıx de boi
D691557 16 38 02 2325	91%	D	1995 1996	160.4 201.7	166.7 198.3	174.7 196.6	190.9	196.6	200.8	215.5	215.3	218.0	219.1	214.6	210.5	198.6
Pulpwood chips, B.C. interior			4005	070.0										ıx de bois,		
D691562 16 38 02 2325 50	Е		1995 1996	278.9 351.1	283.7 335.3	289.7 321.0	332.3	345.4	370.5	405.2	405.2	415.7	414.7	395.2	379.9	359.
Pulpwood chips, B.C. coast			1005	450.0	4000	4000								aux de bois		
D691563 16 38 02 2325 60	Ε		1995 1996	159.3 213.2	168.2 208.4	168.2 219.0	196.6	196.6	196.6	225.9	225.9	226.3	233.7	233.7	233.7	205.
Particle board and waferboard			1005											glomérés e		
D691566 16 38 02 3358	Ε	С	1995 1996	148.7 133.9	150.4 133.9	149.9 131.5	144.3	139.0	125.4	142.7	143.5	155.2	154.5	151.8	141.2	145.0
Pallets, wooden																es en boi
D691568 16 38 02 3377	Е	С	1995 1996	128.0 117.3	128.0 116.8	128.0 116.8	135.8	128.0	128.0	127.4	124.8	120.6	120.6	118.7	119.8	125.0
Shipping and distribution conta	ainers													pour la liv		
D691571 16 38 02 3381	Е	В	1995 1996	155.5 144.0	155.5 144.0	155.5 144.0	157.0	157.0	157.0	148.2	148.3	148.3	148.0	148.0	148.0	152.2
Shingles, wooden																ıx en boi
D691572 16 38 02 3391	Е		1995 1996	215.0 222.3	212.0 219.3	212.0 219.3	212.0	234.0	234.0	234.0	234.0	234.0	234.0	222.3	222.3	225.0
Shakes, wooden															aux fendu	
D691573 16 38 02 3392	Е	С	1995 1996	169.4 172.1	169.9 172.3	170.1 172.9	166.5	172.4	175.7	173.7	174.8	174.7	170.8	170.2	170.0	171.5
Caskets, coffins and other mort	icians'	good												our maisor		
D691579 16 38 02 9419	Е	В	1995 1996	138.7 142.4	139.5 143.6	139.5 143.6	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.4
Containers, closures and wood	pallets													ermetures		
D693064 16 38 91 0002	87%	С	1995 1996	137.9 127.6	138.0 127.2	138.0 127.2	143.5	138.5	138.6	135.5	133.9	131.1	130.8	129.6	130.3	135.
Shingles and shakes, wooden														x et barde		
D693065 16 38 91 0003	100%	D	1995 1996	187.6 192.1	186.7 191.1	186.8 191.4	184.6	196.9	198.9	197.7	198.4	198.4	196.0	191.0	190.9	192.
Pulpwood chips, east of the roo	kies													de bois, à		
D693425 16 38 91 0004	82%		1995 1996	116.8 143.7	123.0 145.2	133.6 145.5	137.3	141.5	138.8	142.9	142.6	143.0	143.4	143.4	142.6	137.
Pulpwood chips, total B.C.															de bois,	
D693620 16 38 91 0005	100%		1995 1996	233.8 299.1	240.2 287.5	243.9 282.6	281.1	289.3	305.0	337.6	337.6	344.3	346.5	334.3	324.8	301.
FURNITURE AND FIXTURES														ARTICLES		
D693408 17	92%	С	1995 1996	123.4 125.5	123.8 125.5	123.9 125.4	124.4	124.9	125.1	125.1	125.5	125.8	125.9	125.9	125.9	125.
Household furniture															leubles d	
D691581 17 39 01	92%	В	1995 1996	124.1 125.3	124.4 125.3	124.4 125.3	124.5	124.5	124.6	124.6	124.6	125.1	125.1	125.3	125.3	124.
Household type furniture, woo															de maiso	
D691582 17 39 01 7411		В	1995 1996	135.8 135.8	135.8 135.8	135.8 135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.
Household type furniture, meta														Meubles		n, en méta
D691583 17 39 01 7412		В	1995 1996	115.8 120.4	115.8 120.4	115.8 120.4	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	120.4	120.4	120.4	120.4	117.
Note: Indexes for the most i							n No	ta: Les	indices fi	gurant po	our les s	ix mois le	es plus ré	cents son	t suiets	révision

IABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par

e Inde:	xes, b is (198	y Comin 6=100)	louity			Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)								
9		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
tered E B	1995 1996	120.1 121.9	121.1 121.9	121.1 121.9	121.1	121.1	121.5	121.5	121.5	121.5	Mei 121.5	bles de 121.9	maison, i 121.9	embourré 121.3
98% D	1995	123.0	123.0	123.0	124.2	125.4	125.9	125.9	127.2	127.2	127.2	127.2	Neubles 127.2	de burea 125.5
it, wood	1995	123.4	123.4	123.4	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	Meubles de 126.7	bureau et 126.7	mat. de 126.7	classeme 126.7	ent, en boi 125.9
t, metal	1995	128.7	128.7	128.7	129.2	133.0	133.0	133.0	133.0	Neubles de 133.0	bureau et i 133.0	mat. de c 133.0	lassemer 133.0	nt, en méta 131.6
E C	1995	141.4 142.7	143.3 142.7	143.3 142.7	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	Meut 143.3	oles d'écol 143.1
E B	1995 1996	116.4 117.6	116.4 117.6	116.4 117.6	116.4	116.4	117.7	117.7	121.4	121.4	121.4	Meub 121.4	e d'usag 121.4	e spécialis 118.7
79% D	1995 1996	122.3 125.3	123.5 125.3	124.5 125.2	124.9	124.9	124.7	124.8	124.2	Autres 124.7	meubles 125.4	et artic 125.0	i <b>es d'am</b> 124.8	eublemer 124.5
E B	1995 1996	126.2 131.7	126.2 131.7	130.4 131.7	130.4	130.4	130.4	131.7	131.7	Tringle 131.7	es et mont 131.7	ures à ri 131.7	deaux et : 131.7	accessoire 130.4
E	1995 1996	125.2 129.2	125.2 129.2	125.2 129.2	125.2	125.2	125.2	125.2	125.2	129.2	129.2	129.2	asiers et 129.2	rayonnage 126.5
E C	1995 1996	117.6 119.7	119.9 119.7	121.3 119.7	121.3	121.3	120.7	120.8	119.3	118.4	119.8	119.1	Sommier 118.7	s et matela 119.9
ment 100% C	1995 1996	126.0 129.8	126.0 129.8	126.0 129.8	127.9	129.8	129.8	129.8	129.8	Meub 129.8	les de bure 129.8	129.8	tériel de 129.8	classemer 128.
97% A	1995 1996	138.1 166.2	140.6 158.3	147.3 149.2	150.7	155.4	160.8	163.8	164.4	168.2	169.7	171.1		<b>DE PAPIE</b> 158.4
100% B	1995 1996	167.7 198.9	175.1 167.2	185.8 137.6	189.9	190.9	206.2	210.0	211.2	211.9	219.9	222.5		tes de boi 200.
100% B	1995 1996	162.2 190.1	166.2 158.4	178.0 126.7	182.4	183.1	199.7	201.6	202.0	202.3	211.8	<b>Pâte</b> 215.2		au sulfai 192.
	1995	162.2 189.9	166.2 158.4	178.0 126.4	182.4	183.1	199.5	201.5	202.0	Pâte de bo 202.3	is, <b>au s</b> ulfa 211.8	ate, bland 215.1		mi-blanch 192.
omestic E B	1995 1996	154.2 181.0	154.4 148.3	. 175.3 116.1	174.9	177.1	190.9	192.8	194.9	Pâte de 195.2	bois, au s 196.5	sulfate, b 196.9		domestiqu 182
	1995	176.7 205.8	183.5 168.2	200.9 141.9	200.8	199.0	218.3	217.5	220.1	âte de bois 220.9	, au sulfat 219.3	e, semi-l 237.5		
xport E B	1995 1996	162.7 190.5	167.2 159.9	177.8 127.1	183.3	1,83.8	2,00.1	202.5	202.6	Pâte d 202.9	e bois, au 213.7	sulfate, 217.0		
ned, expo	rt 1995	159.7	161.2		171.0	174.0	194.8	191.7	193.6		s, au sulfa 206.7	te, semi- 207.7	blanchie, 195.9	
E C	1996	188.1	147.4	125.7										
	### description of the content of th	tered	Sections   1986=100   Jan.   Jan.	Sections   1986=100   Jan.   Feb.   Jan.   Fev.	Sections   1986=100   Jan.   Feb.   March   Jan.   Fev.   Mars	Section   Sect	Section   Sect	Section   Sect	Section   Sect	Section   Sect	Produits et agrégations de produits et agrégat	Seption   Septiment   Septi	Produits et agrégations   Produits et agrégations   Produits   P	Section   Sect

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels

			7.000	=100)				Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle	
Woodpulp, sulphite, bleached			1995	156.6	157.7	162.7	160.1	100.0	107.6	405.0	4040	470.0				e, blanchi	
D691609 18 40 02 3414	100%	С	1996	150.5	134.8	163.7 98.3	169.1	169.3	187.6	185.3	184.9	178.0	174.1	168.2	164.5	171.0	
Woodpulp, sulphate, domestic D693196 18 40 91 3412 10	100%	В	1995 1996	159.6 187.0	161.3 153.1	181.4 122.3	181.1	182.3	197.5	198.7	200.9	201.4	Pâte de 201.9	bois, au 206.6	sulfate, d	lomestiqu 189.4	
Woodpulp, sulphate, export D693197 18 40 91 3412 20	100%	В	1995 1996	162.6 190.4	166.9 159.2	177.5 127.0	182.6	183.3	199.9	201.9	202.1	202.4	Pâte de 213.3	bois, au 216.5	sulfate, e 208.1	exportatio 193.	
Newsprint and other paper sto	ck											Papie	iournal	et autre	s nâtes i	ravaillée	
D691616 18 41	98%	Α	1995 1996	128.0 164.8	129.0 164.4	136.6 160.5	139.4	147.4	150.6	154.2	154.6		161.0	162.6	164.5	149.	
Newsprint and other paper for	printin	g										Papier jou	rnal et a		piers d'i	mpressio	
D691617 18 41 01	100%	Α	1995 1996	127.1 173.0	127.3 174.6	137.1 171.6	137.5	148.4	151.7	156.3	156.7	166.2	166.3	169.3	172.2	151.3	
Newsprint paper			1995	125.8	125.9	136.9	136.4	149.0	152.3	156.9	157.5	168.6	168.2	172.0	Pap 175.2	oier journa 152.	
D691618 18 41 01 3511	100%	Α	1996	176.8	178.9	176.0											
Newsprint paper, domestic D691619 18 41 01 3511 10	Е	Α	1995 1996	137.2 202.3	141.5 200.3	150.9 200.1	154.1	177.2	178.9	178.9	179.7	195.7	198.9	Papier 199.3	journal, d 199.4	lomestiqu 174.:	
Newsprint paper, export D691620 18 41 01 3511 20	Ε	A	1995 1996	124.3 173.2	123.7 175.9	135.0 172.7	133.9	145.1	148.6	153.9	154.3	164.9	163.9	Papier 168.2	journal, 6 171.8	exportatio 149.	
Other paper for printing	1000/	В	1995	132.2	133.2	138.0	142.0	146.0	149.1	153.7	153.7	155.7	158.3	Autres p	apiers d'i	impressio 148.	
D691621 18 41 01 3519 Other paper for printing, domes:	100% tic	D	1990	157.0	156.5	153.4						Au	tres papie	ers d'imp	ression, o	Iomestiqu	
D691622 18 41 01 3519 10		В	1995 1996	127.1 145.8	127.2 144.6	132.0 141.8	137.9	139.4	141.3	145.5	144.9	144.0	148.0	146.7	146.2	140.	
Other paper for printing, export		D	1995	139.3	141.5	146.2	147.6	155.0	159.8	164.9	165.7	Au 171.9	tres papie 172.5	ers d'imp 173.2	ression, (	exportatio 159.	
D691623 18 41 01 3519 20 Paperboard and building boar	E	D	1996	172.3	172.9	169.3							Carton o	t nannea	uv de co	nstructio	
D691624 18 41 02	100%	В	1995 1996	127.8 142.5	130.1 139.0	131.0 133.7	140.7	142.1	142.9	144.5	145.1	145.2	144.3	143.2	143.2	140.	
Liner board D691625 18 41 02 3561	100%	С	1995 1996	141.8 156.9	141.6 150.7	144.0 141.9	158.0	161.2	161.9	161.6	163.8	164.0	161.7	158.7	Cartor 157.6	n doublur 156.	
Corrugating container board D691628 18 41 02 3562	E	В	1995 1996	138.9 160.6	138.9 146.4	138.9 133.1	160.8	160.9	160.9	160.9	160.9	160.6	Car 160.6	ton ondu 160.6	lé, pour 160.6	contenant 155.	
Boxboard, folding and non-fold	ling		1995	138.7	146.3	146.3	153.8	154.3	154.6	162.2	163.0		arton poi 163.7	ur boîtes, 163.7	pliant et 163.7	non pliar 156.	
D691629 18 41 02 3563 Other related packaging boards	E.	С	1996	161.6	161.8	158.5							Autres o	artons d'	emballag	e connexe	
D691630 18 41 02 3569	Ε		1995 1996	119.4 143.6	135.4 143.6	135.4 143.6	142.1	145.0	145.1	147.5	147.5	145.8	145.8	143.6	143.6	141.	
Building paper, not coated			4005	407.4	112.0	140.5	111.4	110.4	102.5	102.5	123.6	Papier de 123.6		tion, non 123.6	enduit, n	i imprégn 119.	
D691631 18 41 02 3571	Е		1995 1996	107.4 123.6	113.8 123.6	118.5 123.6	114.4	118.4	123.6	123.6	123.0	123.0	123.6	123.0	123.0	113.	
Building paper, coated D691632 18 41 02 3572	F	С	1995 1996	99.1 103.6	99.0 105.3	99.3 105.1	100.2	100.7	102.6	103.2	103.3		r de cons 102.6	truction, 102.6	enduit or 104.0	imprégn 101.	
Building board, hard board			1995	111.6	111.6	111.6	111.6	112.3	112.3	112.1	112.1	112.1	Pann 112.1	eaux de (	constructi 112.1	ion, rigide 112.	
D691633 18 41 02 3573  Building board, soft board	E	С	1996	112.1	112.1	112.1	122.6	124.1	123.8	122.5	117.5	116.8	Panner 115.8	aux de co	onstructio 114.7	n, flexible	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

industrial Product Pri and Commodity Aggr		ndexes, by Commodity tions (1986=100)									els, par 986=100)					
, 00				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other converted paper produc	ts	_	1995	133.3	136.2	141.9	147.9	149.7	155.9	157.0	157.0	159.0	Autres pt	roduits de 155.2	papier 154.5	ransform
D691635 18 41 03	86%	С	1996	153.0	146.5	139.5	147.5	140.1	155.5	107.0	107.0	100.0	100.0	100.2	104.0	
Writing and reproduction paper	E		1995 1996	113.1 117.8	114.0 119.6	118.9 119.6	119.3	119.3	121.0	121.0	121.0	121.0	Papiers 121.2	fins à écri 116.9	ire et à re 117.0	production 118.6
Fine papers, n.e.s.															Autres p	apiers fin
D691637 18 41 03 3529	Е	A	1995 1996	137.4 158.7	142.5 148.4	148.7 137.3	158.3	160.8	169.3	169.2	169.0	170.5	166.5	163.2	161.2	159.7
Wrapping paper, standard			1005	400.4	400.7	444.7	140.0	1400	147.0	450.0	140.0	450.0	454.4			e, standar
D691640 18 41 03 3541	100%	С	1995 1996	132.1 153.1	133.7 149.2	141.7 144.7	143.8	143.8	147.9	150.3	149.6	152.9	151.4	152.5	153.8	146.1
Wrapping paper, standard, dom	estic		1005	407.0	400.0	400.0		440.0	147.0	4.47.0	147.0			ballage, st		
D691641 18 41 03 3541 10	Ε	Α	1995 1996	127.9 144.6	130.8 139.4	138.2 133.9	139.3	142.3	147.0	147.9	147.8	148.3	148.3	146.9	145.1	142.
Wrapping paper, standard, expo	ort		1995	138.4	138.2	146.9	150.6	146.1	149.3	153.7	152.2	Pa 159.9	pier d'em 155.9	ibaliage, st 161.0	tandard, 166.9	exportation 151.6
D691642 18 41 03 3541 20	E	С	1996	166.1	164.0	160.9							-			
Paper board D693067 18 41 91 0001	100%	R	1995 1996	138.6 158.0	141.9 152.4	142.9 144.9	156.2	158.0	158.3	160.6	161.7	161.8	160.8	159.4	158.9	154.9
Building board					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									Panne	aux de c	onstructio
D693068 18 41 91 0002	100%	С	1995 1996	102.8 106.8	102.9 108.1	103.7 107.9	104.8	105.6	107.3	107.6	107.0	106.9	106.2	106.1	107.1	105.7
Paper products																du papie
D691644 18 42	90%	В	1995 1996	131.3 140.6	132.5 139.1	134.0 137.9	138.2	139.8	140.8	141.9	142.4	143.4	142.9	142.8	142.8	139.
Boxes, bags and other paper	contain	ers												autres co		
D691645 18 42 01	100%	Α	1995 1996	134.5 140.7	135.6 139.7	136.1 137.9	142.7	143.0	143.3	143.4	143.5	143.8	143.7	143.7	143.8	141.4
Paper bags, printed or plain			4005	400.0	405.0	407.5	400.7	400.0	400.0	444.0	444.0	440.7		cs en papie		
D691646 18 42 01 3111	Е	В	1995 1996	133.8 143.0	135.9 141.1	137.5 141.1	139.7	138.3	139.3	141.0	141.0	142.7	143.1	143.1	143.1	139.
Set-up boxes, paper and paper	board		1005	1447	1447	145.0	1.45.0	150.0	450.0	450.0	454.0	454.0		nontées, er		
D691648 18 42 01 3113	E	В	1995 1996	144.7 151.8	144.7 151.8	145.3 151.8	145.3	150.6	150.6	150.6	151.8	151.8	151.8	151.8	151.8	149.
Folding boxes, paper and paper	rboard		1005	100.0	1040	405.0	105.0	105.0	405.0	405.0	405.0	105.0	105.0			et en carto
D691649 18 42 01 3114	Е	В	1995 1996	122.2 123.6	124.9 123.7	125.2 122.9	125.2	125.6	125.6	125.6	125.6	125.8	125.3	125.3	125.4	125.
Corrugated cartons and packag	ging		1005	1/1 0	140.1	140.1	4544	1545	1545	1545	1545	154.5		t cartons e		
D691650 18 42 01 3115	E	Α	1995 1996	141.8 149.7	142.1 148.0	142.1 145.1	154.1	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	151.
Drums, cans, cannisters, paper			1005	05.0	06.2	06.2	07.6	07.6	07.6	07.6	07.6	07.6	07.6			s, en papie
D691651 18 42 01 3116	E	С	1995 1996	95.9 99.4	96.2 99.4	96.2 99.4	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.
Paper consumer products			1005	110 5	111.7	100.0	440.0	447.0	100.0	100.0	105.0			papier, d		
D691654 18 42 02	100%	В	1995 1996	112.5 125.6	111.7 122.4	109.8	112.8	117.0	120.3	123.8	125.2	126.4	126.1	126.5	127.0	120.
Paper towels			1005	115.6	116 2	100 1	1107	1100	105 A	120.0	101.0	100.0	1267	126.1		suie-main
D691655 18 42 02 3123	Е	В	1995 1996	115.6 137.0	116.3 128.9	109.1 125.3	113.7	118.3	125.4	130.9	131.2	133.9	136.7	136.1	135.9	125.
Toilet paper			1005	115.0	115.0	1116	117 1	100 0	1000	105.7	1000	120.0	140 5	141.0		hygiéniqu
D691656 18 42 02 3124	Е	В	1995 1996	115.9 142.2	115.0 139.8	114.6 134.3	117.1	1,23.6	1,28.8	135.7	138.8	139.8	140.5	141.8	144.5	. 129.
Facial tissue			1005	1100	110 5	114.0	115.0	104.4	100 /	100.0	. 101.0	107.0	100.0	100.7		-mouchoi
D691657 18 42 02 3125	E	В	1995 1996	118.9 127.0	112.5 126.9	114.0	115.3	124.4	126.4	129.6	131.8	137.0	128.8	128.7	123.6	124.
Sanitary napkins, diapers, tamp	oons		1005	100.0	100.0	105.0	107.4	100.0	407.0	100.0				ygiéniques		
D691658 18 42 02 3126	E	C	1995 1996	106.8 106.8	106.8	105.3 107.7	107.1	108.0	107.8	108.9	108.4	108.8	107.6	107.6	111.8	107.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industrials

Industrial Product Pri and Commodity Aggr								Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle	
Paper table napkins, table cloths	;		1005	110.7	112.0	110 5	101.0	100.0	4040	400.0			Serviettes			, en papie	
D691659 18 42 02 3127	Е	В	1995 1996	112.7 132.5	113.0 133.3	112.5 132.9	121.8	126.8	134.2	132.3	139.5	137.9	140.4	142.4	134.5	129.0	
Other paper products			1995	120 2	140.0	4.4F.A	147 5	1404	140.0	450.0	184.4					du papie	
D691660 18 42 03	72%	С	1996	138.3	140.8 147.9	145.4 147.4	147.5	149.1	149.6	150.6	151.1	152.7	151.7	151.0	150.2	148.2	
Paper plates, drinking cups			1995	405.0	405.7	4000	400.0	107.0								, en papie	
D691663 18 42 03 3121	Ε	Α	1996	135.8 144.0	135.7 144.0	136.3 144.0	136.8	137.8	142.6	143.2	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	140.7	
Envelopes, printed or plain			1005	475.0	100.0	400.0	107.0	407.0	407.0	407.0	407.0		veloppes e				
D691665 18 42 03 3129	Е	Α	1995 1996	175.3 199.8	183.3 199.8	188.9 199.8	197.0	197.0	197.0	197.0	197.0	197.5	199.8	199.8	199.8	194.1	
Gummed paper and tape			1005	127.0	441.0	444.0	444.0	445.5	445.5	447.4	454.0					ier gomm	
D691674 18 42 03 3595	E	С	1995 1996	137.0 151.9	141.2 151.9	141.2 151.9	141.6	145.5	145.5	147.4	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9	146.6	
Converted paper, treated			1005	400.0	407.7	400.7	400.4	400.4	100.1							ormé, trait	
D691675 18 42 03 3596	Ε	В	1995 1996	129.3 136.1	127.7 136.1	128.7 136.0	129.4	132.4	133.4	134.9	135.8	135.8	135.9	135.8	136.0	132.9	
Converted paper, excluding trea	ted		1005	100.7	400 7	400.7	1000									sauf trait	
D691676 18 42 03 3598	Ε		1995 1996	123.7 127.5	123.7 126.0	123.7 124.2	129.9	129.9	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	129.1	
Converted aluminum foil													Alum	inium en	feuilles,	transform	
D691679 18 42 03 4681	Е	В	1995 1996	128.6 134.1	129.5 134.2	132.1 134.2	131.4	132.6	133.0	134.2	134.9	135.3	134.8	133.9	134.0	132.9	
Carbon paper, typewriter ribbon	s											Papie	r carbone	et rubans	de mach	ine à écrir	
D691681 18 42 03 9013	Ε		1995 1996	112.5 113.2	112.5 113.8	112.8 113.8	112.8	112.8	112.8	113.4	113.4	113.2	113.2	113.2	113.2	113.0	
Loose leaf binders and parts													Relieur	s de feuil	les mobile	es et pièce	
D691682 18 42 03 9015	Ε		1995 1996	139.3 1 <b>5</b> 0.7	139.8 149.6	142.9 149.6	143.2	143.2	143.2	150.2	150.2	147.5	147.5	147.5	147.5	145.2	
Office and stationery supplies													Pape	eterie et	fourniture	de burea	
D693070 18 42 91 0002	75%	С	1995 1996	157.5 178.0	163.0 174.7	173.3 174.5	176.5	176.6	176.7	178.3	178.4	182.1	181.3	179.3	179.3	175.2	
PRINTING AND PUBLISHING																ET EDITIO	
D693410 19	18%	D	1995 1996	159.4 175.4	162.8 174.1	166.5 171.7	169.2	172.4	175.3	175.9	175.9	177.1	176.7	176.0	176.1	171.9	
Tags and labels, printed or plain													Et	iquettes,	imprimé	es ou unie	
D691695 19 43 02 3122	Е	С	1995 1996	159.0 163.0	159.0 163.0	159.1 163.0	159.2	159.4	159.5	159.8	159.8	159.8	159.5	159.5	159.5	159.4	
Business accounting records																omptabilit	
D691698 19 43 02 8992	Е	В	1995 1996	227.2 268.7	239.4 265.4	249.2 256.6	260.1	272.7	282.9	281.8	282.9	285.2	284.4	281.3	280.3	269.0	
PRIMARY METAL PRODUCTS													PRODUIT	S META		PRIMAIRE	
D693411 20	91%	В	1995 1996	140.1 129.6	139.8 130.2	137.8 129.7	136.0	133.9	135.2	135.8	136.3	134.6	131.0	131.8	132.2	135.4	
Iron and steel products												,				de l'acie	
D691703 20 45	89%	В	1995 1996	121.3 120.7	121.5 120.9	121.7 120.9	122.0	122.2	122.4	121.9	122.1	121.9	121.4	120.8	120.9	121.7	
Primary steel products													s d'acier				
D691704 20 45 01	87%	С	1995 1996	120.4 119.8	120.9 119.8	121.2 119.9	122.0	122.3	122.4	122.1	122.1	122.0	121.3	120.7	120.3	121.	
Blooms, billets, slabs, carbon st	eel												ms, billette		nes, d'aci		
D691713 20 45 01 4419		В	1995 1996	128.3 127.1	130.2 127.1	129.9 127.2	131.3	131.7	131.4	131.0	130.9	131.9	129.3	128.2	128.5	130.	
Concrete reinforcing bars, not t												Barres (	d'armature	pour ie t	eton, noi	travaillée	
D691715 20 45 01 4425		В	1995 1996	136.8 137.0	139.3 137.0	139.3 137.0	141.7	143.5	143.6	144.3	144.8	145.0	137.3	137.2	137.2	140.	
Wire rods, hot rolled														Fils mach	nine, lami	nés à chau	
	F	D	1995 1996	117.4 119.7	117.4 119.7	117.6 119.7	118.4	121.7	121.7	121.9	121.9	121.9	120.5	119.7	119.7	120.	
D691716 20 45 01 4426		U	1330	115.7	110.7	, 10.7											

Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Pricand Commodity Aggr									es des uits et				duits (1	- 0		
			•	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Bars and rods, carbon steel D691717 20 45 01 4427	100%	В	1995 1996	126.7 126.5	127.3 126.3	128.5 126.2	128.5	128.5	128.7	129.2	129.2	127.9	127.7	res et tig 127.4	jes, d'aci 126.5	er ordinair 128.0
Bars, carbon steel, hot rolled			1995	127.8	128.6	128.9	128.9	128.9	129.1	128.9	128.9	Ba 127.3	arres, d'acie 127.0	r ordinai 126.5	re, lamin	ées à chau 128.0
D691718 20 45 01 4427 10	E	В	1996	125.2	125.0	125.0										
Bars, carbon steel, cold finished D691719 20 45 01 4427 20	E	В	1995 1996	122.5 130.9	122.5 130.9	127.1 130.6	127.1	127.1	127.1	130.1	130.1	130.1	Barres, d'ac 130.1	ier ordina 130.9	tire, lami 130.9	nées à froi 128.0
Bars and rods, alloy steel			1005	400.0	400.0	101.1	4000	100.0	404.0	104.5	400.0	100.0	400.4			d'acier alli
D691720 20 45 01 4429	100%	С	1995 1996	126.6 130.7	128.0 129.9	131.4 129.6	130.9	130.9	131.9	131.5	132.3	132.3	132.4	131.6	130.5	130.9
Bars, alloy steel, hot rolled										400.0	100.0	400.4				ées à chau
D691721 20 45 01 4429 10	Е	С	1995 1996	125.8 128.7	127.3 127.9	130.4 127.7	129.8	129.3	130.4	129.9	130.3	130.4	130.4	129.6	128.4	129.3
Bars, alloy steel, cold finished																nées à froi
D691722 20 45 01 4429 20	E	С	1995 1996	133.9 149.0	134.9 147.6	140.0 146.7	140.2	144.6	145.8	145.2	149.4	149.8	150.1	149.4	149.0	144.4
Plate, carbon steel, not fabricate			1995	124.3	125.8	125.3	126.2	125.7	. 125.1	124.0	123.5	125.1	Tôles d'a 125.6	cier ordii 123.9	naire, noi 124.4	travaillée 124.9
D691723 20 45 01 4431	E	A	1996	122.2	122.2	122.3										
Plate, alloy steel, not fabricated D691724 20 45 01 4432	Е		1995 1996	121.5 125.2	123.9 125.2	124.0 125.2	124.8	126.1	126.1	126.1	126.1	125.6	Tôle 125.3	es d'acier 125.5	allié, no 125.2	n travaillée 125.0
Sheet and strip, carbon steel, n	ot fabric	ated		100.4	100.1	400.0	400 5	400.4	400.0	404.0	404.7		illes et feuil			
D691725 20 45 01 4434	100%	Α	1995 1996	122.4 118.2	122.4 118.2	122.6 118.4	122.5	122.4	122.2	121.8	121.7	121.2	120.2	119.8	118.8	121.5
Carbon steel sheets, hot rolled													uilles d'acie			
D692843 20 45 01 4434 10	Е	Α	1995 1996	123.5 118.4	123.5 118.4	123.7 118.7	123.7	123.5	123.4	122.9	122.6	122.2	120.8	120.4	119.0	122.4
Carbon steel sheets, cold finish	ied											F	euilles d'ac	ier ordin	aire, lami	nées à froi
D692844 20 45 01 4434 20	Е	Α	1995 1996	119.9 118.0	120.2 117.7	120.1 117.7	119.9	120.0	119.7	119.5	119.6	119.0	118.9	118.5	118.3	119.5
Sheet and strip, alloy steel													Fei	uilles et f	euillards.	d'acier all
D691726 20 45 01 4435	E	В	1995 1996	120.0 130.6	120.0 130.6	123.4 130.6	125.2	126.9	128.6	129.2	132.3	130.4	131.4	129.0	130.6	127.3
Galvanized steel sheeting and s													Feuilles	et femilia	rds d'aci	er galvanis
D691727 20 45 01 4437		В	1995 1996	121.6 119.2	121.6 119.2	121.6 119.2	121.6	121.6	121.6	120.4	120.4	120.4	120.4	119.2	119.2	120.8
Tinplate				770.2	110.2								Fell	illes et fe	uillards	de fer-blar
D691728 20 45 01 4438	_	٨	1995 1996	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9
			1330	111.5	171.5	111.5								Poulote	do broug	go on soi
Grinding balls, steel	_		1995	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.1	103.1	ge, en acid 102.7
D691734 20 45 01 4492	E	A	1996	103.1	103.1	103.1				-				-		
Steel pipe and tubing, steel			1995	116.7	116.6		116.6	117.3	117.2	116.4	116.6	116.7	116.2			bes d'acid 116.4
D691735 20 45 02	100%	В	1996	114.3	114.3	114.1										
Pressure pipes, steel			1995	105.3	107.1	108.8	113.3	122.8	120.6	127.1	128.2	130.7	130.9		de pres 131.3	sion, d'aci 121.5
D691736 20 45 02 4451	S		1996	133.0	131.1	131.1										
Mechanical steel tubing			1995	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	Tubes 137.9	mécanio 137.9	ues, d'aci
D691737 20 45 02 4452	E	В	1996	137.9	137.9	137.9						,,,,		,		
Other pipe and tubing, carbon	steel		1995	110.8	110.8	120.0	110 1	1101	1101	116.0	. 117.0	117.0	Autres tuy			
D691738 20 45 02 4454	E	В	1996	119.8	119.8 111.3	120.0 111.3	118.1	110.1	118.1	116.9	117.0	117.0	115.5	114.5	113.8	117.4
Other pipe and tubing, alloy ste	eel		1005	100.4	100.0	400.0	100 /	1100	1100	4440	111.0	445.0				d'acier al
			1995	106.4	106.8	108.8	109.4	112.6	113.3	114.2	114.2	115.4	115.7	1153	115.5	112.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industrials par

and Co	mmodity Agg	regati	ons	s (1986	6=100)				Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)								
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Iron and	steel foundries			1995	100.1	100.0	407.0	105.4	405.4	405.0							et d'acie
D691741	20 45 03	91%	С	1996	129.1 130.1	128.3 131.9	127.3 131.7	125.4	125.1	125.8	125.0	125.9	125.6	125.5	125.3	128.4	126.4
Steel cast	ings			1995	138.4	139.7	125.0	1057	405 7	105.0	100.0	400.4	407.0	404.5	1000		ges d'acie
D691742	20 45 03 4493	Е	В	1996	137.9	139.3	135.2 140.1	125.7	125.7	125.8	122.8	129.4	127.0	131.7	128.0	132.3	130.1
Municipal	iron castings			1995	125.1	125.6	130.0	131.1	131.1	131.1	131.1	101.1		onte de mo			
D691744	20 45 03 4495	E	С	1996	131.3	133.6	133.6	131.1	131.1		131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	130.
Cast iron	pipe			1995	100.3	100.3	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	1020		x en fon
D691747	20 45 03 4498	Ε	С	1996	103.9	105.6	105.6	100.5	105.5	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.
Iron casti	ngs, n.e.s.			1995	139.2	139.1	136.7	135.8	135.5	135.9	135.5	135.5	125.6	125.0			es de fon
D691748	20 45 03 4499	E	Α	1996	142.2	144.5	144.1		155.5	155.5	100.0	133.3	135.6	135.0	135.4	140.1	136.6
Iron and	steel pipe fittings			1995	122.1	124.6	128.0	128.0	128.0	128.8	128.8	128.8	128.1	Raccords d			
D691749	20 45 03 4674	E	С	1996	127.4	128.9	128.9	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.1	127.4	127.4	127.4	127.
Ferro-allo	/S			1995	99.6	100.6	100.9	112.3	112.2	112.6	112.3	110.2	109.6	109.0	110.1	Fe 109.8	rro-alliage
D693073	20 45 91 0001	100%	D	1996	109.5	110.5	110.2	112.0	112.2	112.0	112.0	110.2	103.0	103.0	110.1	105.0	100.
Pig iron a	nd steel ingots			1995	117.3	118.5	118.4	121.4	121.3	121.2	120.8	120.8	121.5	122.0	Ling 121.2	ots de fe	er et d'acie
D693074	20 45 91 0002	23%	D	1996	120.4	120.4	120.5	121.4	121.0	121.2	120.0	120.0	121.5	122.0	121.2	121.4	120.
Steel bloc	ms, billets and slabs			1995	142.3	143.4	144.9	145.5	144.9	145.4	144.9	145.3	146.1	Bioor 144.8	ns, billett 143.7	es et bra	mes d'acie
D693075	20 45 91 0003	100%	D	1996	143.2	142.9	142.8	140.0	177.0	140.4	144.5	143.5	140.1	144.0	145.7	140.7	1997
Steel bars	and rods			1995	123.5	124.3	125.2	125.8	127.2	127.6	127.9	128.1	127.7	125.9	125.5	arres et t 125.1	iges d'acie
D693076	20 45 91 0004	88%	С	1996	125.1	124.9	124.8		127.2	127.0	127.0	120.1	121.1	120.0	120.0	120.1	120.
Cast iron	pipe and steel pipe fi	ttings		1995	119.9	122.1	125.6	125.6	125.6	126.4	126.4	126.4	Tuyaux 125.6	en fonte e 125.0	t raccord	s de tuya 125.0	ux en aci
D693077	20 45 91 0005	100%	С	1996	125.0	126.6	126.6	120.0	120.0	120.4	120.4	120.4	120.0		120.0	120.0	
Bars, hot	rolled, steel			1995	127.1	128.1	129.4	129.2	129.1	129.6	129.3	129.4	128.4	Ba 128.2	rres d'aci 127.6	er, lamin 126.4	ées à chau 128.
D693078	20 45 91 0006	100%	С	1996	126.5	126.1	126.0		160.1				120.4	760.6	127.0		
Bars, cold	finished, steel			1995	113.9	114.1	118.3	118.4	119.1	119.3	121.5	122.1	122.2	122.3	Barres d'a	cier, lami	nées à fro 119.
D693079	20 45 91 0007	100%	С	1996	122.7	122.5	122.1					1661					
Sheet and	strip in various forn	าร		1995	120.4	120.4	120 7	120.8	121.0	121.1	120.6	120.9	120.8	Feuilles et	feuillards	de diver	ses forme
D693080	20 45 91 0008	100%	С	1996	120.2	120.2	120.2		121.0								
Iron casti	ng and steel pipe fitt	ings		1995	135.2	135.7	134.6	134.0	133.7	134.2	133.9	134.0		ges de fon 133.2		ords de t 137.1	uy. en aci
D693081	20 45 91 0009	100%	С	1996	138.7	140.8	140.6	104.0	100.7								
Plate, car	oon and alloy			1995	124.0	125.7	125.2	126.1	125.7	125.2	124.3	123.8	125.1	125.6	Tôles, d'a 124.0	cier ordin	naire et all
D693218	20 45 91 0010	100%	В	1996	122.5	122.5	122.6	120.1		120.2	121.0						
Sheet and	strip, cold reduc., ca	ırb, alloy	and	sil. 1995	119.9	120.2	120.6	120.7	121.1	121.2	121.1	121.7	120.9	euilles, lam 121.0		acier ord 120.3	., allié et s 120.
D693219	20 45 91 0011	100%	В	1996	120.1	119.8	119.8	120.7	151.1	16116	12711						
Aluminu	n products			1995	152.8	160.9	153.2	146.8	145.5	143.1	141.0	143.8	142.1	133.2	Produ 130.9	its de l' 132.3	aluminiu 143.
D691750	20 46	96%	С	1996	132.0	128.4	127.6	140.0	140.0		141.0	. 40.0					
Manufac	ured aluminum pro	ducts		1005	101.0	123.3	124.1	122.6	122.5	123.2	121.4	121.2	Pr 122.0	oduits de 120.3	l'alumin 119.5	ium, ma 118.6	nufacture 121.
D691758	20 46 03	98%	В	1995 1996	121.8 117.3	117.8	117.3	122.0	122.0	120.2	12174	121.2	122.0				
Aluminun	castings and forgin	gs		1005	124.1	123.8	124.9	123.8	122.4	123.7	119.5	119.2	121.0	Moulas 118.4	ges et for 119.6	geages of	f'aluminiu 121.
D691762	20 46 03 4528	Е	С	1995 1996	124.1 118.4	119.4	118.4	120.0	166.4	120.1	110.0	110.2	12/1/0	11017	,,,,,,		1 10 10

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Pr and Commodity Agg					noaity							iels, pa 1986=1				
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Aluminum struct, shapes and e	extrusion	S	1995	113.3	115.9	116.5	113.8	114.0	113.9	113.6	113.5	Autres pr 113.4	ofilés de c	harpente o	ou refoulé 104.4	s en alum 112.8
D691763 20 46 03 4529	Е	В	1996	104.4	104.4	104.4		114.0	110.0	. 10.0						
Aluminum and aluminum alloys D693082 20 46 91 0001	s, casting		1995 1996	125.0 120.0	127.8 119.6	127.8 118.9	126.8	126.4	128.6	126.3	126.3	Alu 126.5	uminium e 123.4	t alliages d 122.9	l'aluminiu 121.5	ım, moulés 125.8
			1000	120.0		110.0						Dec	adnite du	cuivre et	d'alliane	de cuivre
Copper and copper alloy pro D691764 20 47	93%	С	1995 1996	210.4 175.1	203.4 174.8	209.1 176.7	202.7	189.9	202.0	206.4	203.2	194.1	187.5	194.6	197.2	200.0
Primary copper products			1005	040.0	0000	040.5	000 1	100.0	010.0	042.5	207.0			de premi		
D691765 20 47 01	92%	С	1995 1996	216.8 171.0	206.8 174.6	216.5 177.9	206.1	190.3	210.9	213.5	207.8	196.8	190.3	199.6	200.1	204.6
Copper ingots, refinery shapes																e de cuivre
D691767 20 47 01 2553	Е	В	1995 1996	220.1 172.6	209.6 176.4	220.0 179.8	209.0	192.7	213.9	216.4	210.2	198.8	192.5	202.2	202.7	207.3
Secondary copper products												Produits	du cuivr	e de seco	nde tran	sformation
D691770 20 47 02	95%	D	1995 1996	217.7 197.5	216.0 187.7	215.3 188.5	216.1	209.5	203.3	213.2	213.1	208.9	199.4	203.3	212.2	210.7
Copper wire rods		_												Fi	ls machin	ne de cuivro
	p=		1995	224.0	211.9	220.8	215.7	210.9	207.8	212.3	210.4	206.5	196.1	207.9	218.1	211.9
D691771 20 47 02 4531	E		1996	188.6	185.6	183.8							T01	/ 'II	7	
Copper plate, sheet and strip			1995	211.9	219.6	212.7	219.3	209.2	200.4	215.1	216.5	211.9	203.5	feuilles et 200.4	208.4	s, de cuivro 210.7
D691773 20 47 02 4534	E	В	1996	204.9	190.2	192.1										
Copper alloy bars, rods and sh	apes		1995	215.1	222.3	209.7	216.5	210.0	198.7	215.2	217.5	Bar 212.7	res, tiges e 202.7	et profilés, 198.3	en alliage 206.8	es de cuivro 210.5
D691774 20 47 02 4541	Е	С	1996	207.4	186.7	191.6										
Copper alloy plate, sheet and s	trip		1005	010.4	047.0	000 5	042.0	205.0	100.0	011.4	210.0			feuillards,		
D691775 20 47 02 4543	E	Α	1995 1996	210.4 203.6	217.3 190.7	208.5 193.7	213.2	205.8	199.0	211.4	212.8	208.6	200.8	198.5	205.8	207.7
Manufactured copper produc	ts													uits du cu	ivre, ma	nufacturé
D691776 20 47 03	95%	С	1995 1996	175.3 166.2	175.3 160.7	171.9 158.4	173.4	165.7	163.5	169.3	172.9	166.1	162.3	164.2	168.2	169.0
Bare copper wire and cable													F	ils et câble	es de cuiv	re dénudé
D691778 20 47 03 4535			1995 1996	182.0 170.0	187.9 168.6	189.6 168.6	184.2	179.5	179.0	176.9	176.9	163.8	167.3	160.2	170.5	176.5
Copper alloy pipe and tubing					100.0	100.0		<del></del>					Tunyann	et tubes,	en alliano	oc de cuivr
	-	D	1995	210.4	211.6	208.2	208.1	200.3	200.5	209.6	209.2	203.5	197.4	198.2	202.6	205.0
D691780 20 47 03 4542	E	В	1996	195.9	187.5	190.4										
Copper alloy castings			1995	149.5	151.4	153.7	152.5	152.4	152.9	153.4	153.4	155.0	153.6	Moulage: 154.3	s en alliaç 155.2	ge de cuivr 153.1
D691781 20 47 03 4544	E	В	1996	157.0	157.6	156.4									-	
Copper products cast., rolled	and extru	uded	1995	205.8	202.3	201.0	202.1	193.3	187.8	196.4	198.8		its du cuiv 183.4	re moulés 188.3	, laminés 196.6	et refoulé 195.6
D693083 20 47 91 0001	94%	D	1996	183.3	174.9	173.1										700.0
Copper alloy prod. cast., rolled	d and ext	rude		4045	400.0	1040	1000	404.0	170.5	4000	100.0			du cuivre		
D693084 20 47 91 0002	100%	В	1995 1996	184.5 182.1	188.0 175.4	184.9 176.7	186.2	181.9	179.5	186.3	186.8	184.6	179.8	179.4	183.3	183.8
Nickel products															Produits	s du nicke
D691782 20 48	79%	С	1995 1996	173.5 145.2	166.5 159.9	144.7 155.5	145.9	136.6	146.2	161.9	165.5	157.4	149.1	160.1	156.1	155.3
Primary nickel products												Produits	du nicke	l de prem	ière tran	sformatio
D691783 20 48 01	90%	С	1995 1996	173.4 145.0	166.6 160.0	144.2 155.4	145.5	1,36.3	1,45.7	161.8	165.4		149.0	160.0	156.0	
Nickel ingots, refinery shapes				. 10.0		700.4		<del>-</del>						Drofile	d'affina	no do niele
	-	^	1995	173.4	166.6	144.2	145.5	136.3	145.7	161.8	165.4	157.3	149.0	160.0	156.0	ge de nick 155.1
D691785 20 48 01 2556		C	1996	145.1	160.0	155.4										
Other non-ferrous metal pro			1995	136.2	128.8	130.0	129.0	126.2	127.6	128.3	127.7	126.8		roduits di 126.2	e métal i 126.7	non ferreu 128.1
D691790 20 49	96%	C	1996	126.4	129.7	127.9										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

and Commodity Agg	regati	ons	s (198	6=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	industr duits (*	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Primary refined non-ferrous	metals		1995	125 /	107 1	100 7	107.0	405.0	400 5	400.7			lés d'affin			on-ferreu
D691791 20 49 01	96%	С	1996	135.4 126.6	127.1 130.0	128.7 127.9	127.6	125.3	126.5	126.7	125.8	125.3	122.5	126.2	126.4	127.0
Lead primary forms			1995	169.9	154.0	155.2	156.6	152.0	156.8	157.8	157.9	155.5	157.0			e de plom
D691792 20 49 01 2558	E	C	1996	173.1	190.0	197.0		102.0	130.0	157.0	137.9	155.5	157.9	169.0	177.3	160.0
Refined zinc, including second	lary		1995	163.7	142.4	146.5	146.6	140.5	139.9	140 E	100 4		ofilés d'affi			
D691794 20 49 01 2560	Ε	В	1996	135.8	140.4	143.5	140.0	140.5	133.3	143.5	138.1	133.0	130.2	136.4	138.3	141.6
Refined gold bullion			1995	104.7	103.7	107.2	105.0	102.3	104.9	102.4	102.0	400.4	Profilés d'			
D692743 20 49 01 2563	S		1996	105.9	109.4	105.8	105.0	102.3	104.9	103.4	103.0	103.1	100.4	102.4	104.0	103.7
Silver			1995	00.5	00.6	90 F	00.7	07.5	00.0	04.0	07.0					Argen
D691795 20 49 01 2564	E		1995	90.5 97.7	88.6 104.3	89.5 100.8	96.7	97.5	98.3	94.9	97.6	98.8	95.5	96.3	92.9	94.8
Other non-ferrous refinery sha	ре		1005	400.0	454.0	440.0	4004	400.0	4400	400.5			profilés d'a			
D691808 20 49 01 4514	E		1995 1996	136.3 119.6	151.0 119.6	149.9 119.6	138.1	128.6	116.2	130.5	130.5	133.6	134.8	130.8	120.8	133.4
Secondary metals, alloyed (	non-ferro	ous)	1005	100.1		444.5							inage, de			
D691815 20 49 03	95%	D	1995 1996	123.1 122.4	123.8 123.0	124.5 122.4	121.3	120.1	121.4	121.8	121.9	122.1	121.5	122.5	123.3	122.3
Solders, inc. block, rods, wire														Soudi	res (tout	tes formes
D691816 20 49 03 4512	Е	С	1995 1996	106.8 117.7	111.6 117.7	113.0 117.7	108.2	105.8	108.9	114.2	114.4	114.6	117.3	118.8	118.5	112.7
Manufactured products														Pro	duits ma	nufacturé
D691821 20 49 04	100%	С	1995 1996	110.8 115.8	110.6 121.2	110.9 120.6	116.3	115.5	116.0	115.5	115.6	115.8	115.0	115.4	116.0	114.5
Precious metal, fabricated bas	ic produc	cts											Profilés sen	ni-ouvrés	. de méta	ux précieu
D691822 20 49 04 4550		D	1995 1996	90.7 93.5	89.8 97.0	91.4 93.9	96.2	92.2	94.0	91.8	92.6	93.6	90.1	91.6	91.3	92.1
Precious metal and alloys, prin	nary form	1										Méta	ux précieux	et alliage	es, profilé	s primaire
D693085 20 49 91 0001	100%	D	1995 1996	91.6 93.7	90.1 97.9	91.9 95.1	97.2	96.2	97.1	94.4	93.8	97.0	91.4	92.8	90.7	93.7
Other non-ferrous base metals		_											Autre	s métaux	de base i	non-ferreu
D693086 20 49 91 0002		D	1995 1996	168.8 156.2	158.6 154.5	156.5 146.2	148.6	150.5	152.0	152.9	155.5	157.1	156.7	161.2	157.3	156.3
METAL FABRICATED PRODUCT													SE	MI-PROD	UITS MÉ	TALLIQUE
D693412 21	82%	В	1995 1996	124.6 129.0	125.6 129.4	126.8 129.2	127.4	127.7	128.0	128.5	128.6	128.8	128.7	128.6	128.9	127.7
Boilers, tanks and plates								<u></u>					Chaud	ières, ré	servoirs	et plaque
D691827 21 50	76%	С	1995 1996	140.2 147.5	146.0 147.5	146.0 147.5	147.4	147.4	147.5	147.4	147.4	147.5		147.4	147.4	146.6
Heating and other boilers												Chaudièi	es de cha	uffage e	t autres	chaudière
D691831 21 50 02	94%	n	1995 1996	139.2 140.8	139.2 140.8	139.2 140.8	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2		139.2	139.2	139.2
Heating boilers, steam general			1000		170.0	140.0						Chaudiè	res de cha	uffage, ge	énérateurs	s de vapeu
	E		1995 1996	144.1 146.8	144.1 146.8	144.1 146.8	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1
D691833 21 50 02 6511				140.0		140.0							Matér	iel de cha	auffage à	eau chaud
Hot water heating equipment	-	р	1995	131.8	131.8 131.8	131.8 131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8
D691834 21 50 02 6512	E	В	1996	131.8	131.0	131.0								Récervi	nirs et tô	les d'acie
Tanks and plates	F.00/		1995	136.4	146.6	146.6	149.1	149.1	149.2	149.1	149.1	149.2	149.2	149.1	149.1	147.7
D691836 21 50 03	58%	D	1996	148.9	148.9	148.9										Réservoir
Tanks			1995	147.0	160.6		164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	162.5
D691838 21 50 03 4621	E	В	1996	164.7	164.7	164.7						Dt	uito do ch	0 - 0 - 1 -	fahrinuf	0.00 -/*
Fabricated structural metal			1995	115.7	116.0		118.7	119.0	119.9	120.5	120.7	120.8	uits de ch 120.9	120.8	120.9	s en meta 119.3
D691839 21 51			1996	120.8	121.0	121.1										

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

ndustrial Product Pri and Commodity Aggi					localty							oduits in de prod				
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
tructural shapes		19	995	116.4	116.7	117.1	117.7	118.4	119.3	120.4	120.8	121.5	121.9	Pro 121.7		charpente
691840 21 51 01	70% [			121.5	121.5	121.5										
tructural shapes, steel	100%		995 996	118.9 124.9	119.4 124.9	119.9 124.9	120.8	121.8	122.3	123.9	124.4	125.4	125.9	Profilés 125.2	de charpe 125.8	nte, d'acie 122.8
0691841 21 51 01 4441			330	124.5	124.5	124.3						Dest de et				
tructural steel shap., unfab. h 691842 21 51 01 4441 10	eavy and ir	- 19	995 996	118.6 125.0	119.1 125.0	119.7 125.0	120.8	121.9	122.5	124.2	124.8	Prof. de ch 126.1	126.5	-trav., gra 125.4	126.0	123.0
Structural steel shapes,unfab. I	parsize															de la barr
0691843 21 51 01 4441 20	Е		995 996	121.2 124.4	121.2 124.3	121.2 124.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	122.0	124.4	124.4	121.8
refabricated metal building	and struc		995	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	117.8	118.2	118.2	Bâtiments 118.2	et ouvra	ages préf 118.2	abriqués 118.2	, en méta 117.3
0691845 21 51 02	100%			119.0	119.0	119.0	110.1	110.1	117.0	110.2	110.2	710.2	110.2	110.2	110.2	117.0
Prefabricated metal buildings		1	995	122.7	122.7	122.7	122.7	122.7	124.6	125.3	125.3	125.3	Bât 125.3	iments pr 125.3	éfabriqué 125.3	s, en méta 124.2
0691846 21 51 02 4687	100%		996	126.7	126.7	126.7									120.0	12112
Prefabicated metal buildings, th	nin wall	1:	995	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	130.2	131.2	131.2	Bâtime 131.2	nts préfab	riqués, el 131.2	n métal, à 131.2	mur minc 130.1
0691847 21 51 02 4687 10	E		996	133.0	133.0	133.0		-								
Other fabricated structural m		11	995	115.0	115.5	119.9	121.0	121.4	121.7	122.4	At 122.5	itres produ 122.4	its fabriq 122.4	u <b>és de c</b> 122.3	harpente 122.3	, <b>en méta</b> 120.7
0691850 21 51 03	63%	U 1	996	121.9	122.3	122.4										
oors and windows, incl. herm. 691851 21 51 03 4611	100%		995 996	116.2 124.9	116.5 126.0	121.1 126.1	123.0	123.3	123.7	124.8	124.8	124.8	Por 124.6	tes et fen 124.6	êtres, con 124.6	npris herm 122.7
loors, metal															Porte	s, en méta
691852 21 51 03 4611 10	E	1 D 1	995 996	131.0 141.3	131.0 141.3	139.3 141.3	139.8	139.8	139.8	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	138.5
/indows, metal															Fenêtre	es, en méta
0691853 21 51 03 4611 20	Е		995 996	93.7 101.5	93.7 101.5	93.7 101.5	99.0	99.0	99.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	99.2
dermetically sealed window uni	ts, metal												Fer	nêtres, en	métal, hei	rm. scellée
0691854 21 51 03 4611 30	Е		995 996	108.0 112.3	110.5 120.9	110.5 121.6	110.5	112.7	115.6	115.0	115.0	115.0	113.6	113.6	113.6	112.8
Structural and architectural me	tal prod. n	i.e.s.										Autres	prod. en i	métal pou	r la const	. et l'archi
0691855 21 51 03 4619	E	1 B 1	995	112.9 117.1	113.7 116.5	117.8 116.5	117.8	118.4	118.5	118.5	118.9	118.6	119.0	118.8	118.8	117.6
Metal products																ts en méta
0693087 21 51 91 0001	64%		995	115.0 122.0	115.5 122.5	119.9 122.5	121.1	121.5	121.7	122.4	122.6	122.5	122.5	122.4	122.4	120.8
Other metal fabricated produ	cts															fabriqué
0691857 21 52	84%		995	126.4 130.2	127.2 130.6	128.1 130.4	128.6	128.8	128.9	129.4	129.6	129.8	129.6	129.6	129.9	128.8
Stamped and pressed metal	products				-											et matricé
0691858 21 52 01	55%		1995 1996	122.5 127.8	124.1 128.4	126.4 127.7	127.4	127.1	127.7	127.5	127.4	127.4	127.0	127.3	127.7	126.6
Roofing and siding, metal														Toiture e	t pareme	nt, en mét
0691859 21 52 01 4612	E		1995 1996	131.4 141.9	134.6 141.9	136.8 141.9	140.1	141.7	141.7	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	139.8
Ceilings, partitions and panels,	metal											Р	lafonds, o	cloisons e	t panneau	ıx, en mét
0691860 21 52 01 4613	٤		1995 1996	129.4 129.5	131.5 128.5	130.9 128.5	133.2	132.0	132.0	132.4	131.5	132.5	133.4	132.8	132.8	132.0
Culvert pipe, corrugated metal			1005	4	4	,	4	4	10-			4				nétal ondu
D691867 21 52 01 4686	Е		1995 1996	127.1 140.3	128.7 140.3	137.3 140.3	137.7	137.7	137.7	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5	136.4
Cans and other metal contai	ners	4	1005	115.0	115.0	115.0	115.0	114.0	114.0	1157	1457					s, en mét
0691872 21 52 02	92%	1	1995	115.0	115.0	115.0	115.0	114.9	114.9	115.7	115.7	116.1	116.0	115.9	115.9	115.4

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

mmodity Aggr	egatio	ons	(1986	6=100)					es des uits et							
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
		A	1995 1996	111.9 114.0	111.8 114.0	111.8 114.0	111.9	111.6	111.7	112.7	112.6	Boîtes en 113.1	métal, po 113.0	ur alimen 112.9	ts et autr 113.0	es produit 112.3
wire products													Fit et	produits	de fils n	rétallinue
21 52 03	92%	С	1995 1996	125.3 129.2	126.0 129.7	126.8 129.7	127.5	127.7	128.1	129.2	129.6	129.8	129.6	129.3	129.4	128.2
			1995	124.6	128.4	129.0	129.0	129.2	129.3	132.2	132.8	Fil, non t	barbelé, no 133.3	n recouv	ert, d'aci	er ordinair 130.6
21 52 03 4462	t	Ç	1996	132.0	131.2	131.2										
	E	С	1995 1996	121.2 128.4	121.9 128.1	122.8 128.1	123.8	124.2	125.0	128.1	128.1	128.7	128.7	128.7	Fil d'acie 128.7	r, recouve: 125.8
steel														Cat	le métalli	que d'acie
21 52 03 4466	E	В	1995 1996	165.9 168.4	166.5 179.2	166.5 179.2	166.5	166.5	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4	167.6
ng, welded or woven			1005	440.4	440.4	440.4	440=									
21 52 03 4631	Е		1995	142.4	142.4 146.7	142.4	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	145.6
ire, excl. chassis sprii	ng		1995	121.1	120.9	121.2	120.0	119.5	121 5	120.9	121 0					de chass
21 52 03 4635	E	С	1996	116.6	117.0	116.5	120.0		121.0	120.5	121.0	121.0	120.0	110.5	110.5	120.1
		C	1995	110.0	110.0	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	Boulons, 110.1	écrous, vi 110.4	is, rondel 110.4	es et rivet 110.1
			1330	110.4	110.4	110.4								lava bas		
	Е	С	1995 1996	135.9 143.2	135.9 143.2	139.4 143.2	139.4	139.4	139.4	143.6	143.7	143.7	143.0	143.0	143.0	140.8
and electrodes, weld	ing		1995	116.4	116.4	116.4	120.5	120.5	120.5	120.5	122 1					ou bobine
21 52 03 4661	E		1996	122.1	122.1	122.1		120.0		120.0	144.1	162.1	162.1	144.1		
tool and cutlery			1995	130.0	129.6	131.2	131.9	131.9	130.5	131.8	132.3	132.6	Quino 132.2	allerie, 132.3	outil et 133.5	coutelleri 131.7
21 52 04	94%	С	1996	133.9	133.6	133.4										
ardware			1995	128.7	129.4	135.2	140.4	144.7	136.7	143.6	144.4		ie à l'usag 140.6	e des ent 139.9	repreneur 144.5	s en cons 139.4
21 52 04 4643	E	С	1996	141.8	139.3	139.3										
		С	1995 1996	120.3 120.7	120.1 121.1	121.3 120.7	120.0	119.6	120.1	119.6	120.6	Matrices 120.7	119.9	et outils to 120.4	ranchants 121.0	et à profi 120.3
edge tools, garden in	nplemen	ts														
21 52 04 7513	E	В	1995 1996	134.8 137.4	132.1 137.4	132.1 137.4	132.1	128.8	129.0	129.0	129.0	130.5	134.3	134.3	134.3	131.7
quipment			4005	100.2	100.4	100.7	100 1	405.0	105.0	125 /	125 /	125 /	125.2			chauffag
21 52 05	89%	D	1995	125.8	125.8	126.4	122.1	125.2	125.5	123.4	120.4	123.4	123.5	120.4	125.0	120.3
urnaces, all types			1995	116 1	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.3	116.3	116.3	Four 116.3	naises à : 116.3	air chaud 116.8	tout geni
21 52 05 6513	E	С	1996	116.8	116.8	116.8										
neating equipment			1995	131.3	131.3	131.3	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	èces de r 136.8	natériel d 136.8	e chauffag 135.4
21 52 05 6526	E	В	1996	136.8	137.0	137.0							-			
		В	1995 1996	151.0 157.2	155.1 159.7	155.5 159.7	155.5	155.5	156.1	156.1	156.2		156.2	156.2	et valves 157.2	, en méta 155.6
	100%	С	1995 1996	135.5 141.5	137.2 141.5	137.2 141.5	137.1	137.3	139.9	139.9	140.3	140.3	140.2	140.3	141.5	138.9
													1/alvec	à corne d	l'acier for	tement all
	al, food and non-food 21 52 02 4624  wire products 21 52 03  barbed uncoaed. carl 21 52 03 4462  coated 21 52 03 4464  steel 21 52 03 4466  ng, welded or woven 21 52 03 4631  ire, excl. chassis sprii 21 52 03 4641  s and staples 21 52 03 4641  s and staples 21 52 03 4661  tool and cutlery 21 52 04  ardware 21 52 05 6513  neating equipment 21 52 05 6526	al, food and non-food 21 52 02 4624 E  wire products 21 52 03 92% barbed uncoaed. carbon stee 21 52 03 4462 E  , coated 21 52 03 4464 E  steel 21 52 03 4466 E  ng, welded or woven 21 52 03 4631 E  ire, excl. chassis spring 21 52 03 4635 E , screws, washers, fasteners 21 52 03 4641 E  s and staples 21 52 03 4642 E  and electrodes, welding 21 52 03 4661 E  tool and cutlery 21 52 04 4643 E  ardware 21 52 04 4643 E  ardware 21 52 04 4524 E  edge tools, garden implement 21 52 04 7513 E  requipment 21 52 05 89%  urnaces, all types 21 52 05 6513 E  fixtures and valves, metal 21 52 06 94%  n and steel body	al, food and non-food 21 52 02 4624 E A  wire products 21 52 03 92% C  barbed uncoaed. carbon steel 21 52 03 4462 E C  coated 21 52 03 4464 E C  steel 21 52 03 4466 E B  ng, welded or woven 21 52 03 4631 E  ire, excl. chassis spring 21 52 03 4635 E C  screws, washers, fasteners 21 52 03 4641 E C  s and staples 21 52 03 4661 E C  and electrodes, welding 21 52 03 4661 E  tool and cutlery 21 52 04 4643 E C  ardware 21 52 04 7513 E B  rquipment 21 52 05 89% D  urnaces, all types 21 52 05 6513 E C  neating equipment 21 52 06 94% B  fixtures and valves, metal 21 52 06 94% B  n and steel body	al, food and non-food 21 52 02 4624 E A 1996  wire products 21 52 03 92% C 1996  barbed uncoaed. carbon steel 21 52 03 4462 E C 1996  coated 21 52 03 4464 E C 1996  steel 21 52 03 4466 E B 1995  1995 21 52 03 4631 E 1996  ire, excl. chassis spring 21 52 03 4631 E 0 1996  cscrews, washers, fasteners 21 52 03 4641 E C 1996  s and staples 21 52 03 4642 E C 1996  and electrodes, welding 21 52 03 4661 E 1996  tool and cutlery 21 52 04 4643 E C 1996  ardware 21 52 04 5244 E C 1996  ardware 21 52 04 5244 E C 1996  ardware 21 52 04 7513 E B 1996  redge tools, garden implements 21 52 05 6513 E C 1996  arduppment 21 52 05 6526 E B 1996  fixtures and valves, metal 21 52 06 94% B 1995  fixtures and valves, metal 21 52 06 94% B 1996  n and steel body  1995	al, food and non-food 21 52 02 4624 E A 1995 111.9 wire products 21 52 03 92% C 1996 129.2 barbed uncoaed. carbon steel 21 52 03 4462 E C 1996 132.0 coated 21 52 03 4464 E C 1996 128.4 steel 21 52 03 4466 E B 1995 165.9 21 52 03 4466 E B 1996 168.4 ng, welded or woven 21 52 03 4631 E 1996 146.7 ire, excl. chassis spring 21 52 03 4635 E C 1996 116.6 c, screws, washers, fasteners 21 52 03 4641 E C 1996 110.4 s and staples 21 52 03 4661 E D 1996 143.2 and electrodes, welding 21 52 03 4661 E 1996 133.9 ardware 21 52 04 4643 E C 1996 133.9 ardware 21 52 04 4643 E C 1996 133.9 ardware 21 52 04 4643 E C 1996 133.9 ardware 21 52 04 5244 E C 1996 141.8 and cutting and forming 21 52 04 5244 E C 1996 131.4 ardware 21 52 04 5244 E C 1996 133.9 ardware 21 52 04 5244 E C 1996 133.9 ardware 21 52 04 5244 E C 1996 133.9 ardware 21 52 04 7513 E B 1996 137.4 arduipment 21 52 05 6513 E C 1996 136.8 areating equipment 21 52 05 6526 E B 1996 136.8 fixtures and valves, metal 21 52 06 94% B 1996 157.2 n and steel body 1995 131.3	Jan. Feb. Jan. Fev.  al, food and non-food 21 52 02 4624 E A 1996 114.0 114.0  wire products 21 52 03 92% C 1996 129.2 129.7  barbed uncoaed. carbon steel 21 52 03 4462 E C 1996 132.0 131.2  coated 21 52 03 4464 E C 1996 128.4 128.1  steel 21 52 03 4466 E B 1996 168.4 179.2  and, welded or woven 21 52 03 4461 E C 1996 144.7 146.7  ire, excl. chassis spring 21 52 03 4631 E 1996 116.6 177.0  crews, washers, fasteners 21 52 03 4641 E C 1996 110.4 110.4  sand staples 21 52 03 4641 E C 1996 110.4 110.4  sand staples 21 52 03 4641 E C 1996 143.2 143.2  and electrodes, welding 21 52 03 4661 E 1996 122.1 122.1  tool and cuttery 21 52 04 4643 E C 1996 133.9 133.6  ardware 21 52 04 4643 E C 1996 130.0 129.6  ardware 21 52 04 5244 E C 1996 131.8 139.3  and cutting and forming 21 52 05 6536 E B 1996 137.4 137.4  requipment 21 52 05 6513 E C 1996 116.8 116.8 125.8  areating equipment 21 52 06 6526 E B 1996 136.8 137.0  fixtures and valves, metal 21 52 06 6526 E B 1996 136.8 137.0  fixtures and valves, metal 21 52 06 6526 E B 1996 135.5 137.2	Jan. Feb. March Jan. Fév. Mars  al, food and non-food 21 52 02 4624 E A 1996 114.0 114.0 114.0  wire products 21 52 03 92% C 1996 125.3 126.0 126.8 21 52 03 4462 E C 1996 132.0 131.2 131.2  coated 21 52 03 4464 E C 1996 132.0 131.2 131.2  coated 21 52 03 4464 E C 1996 168.4 128.1 128.1 128.1  steel 21 52 03 4466 E B 1995 165.9 166.5 1	Jan.   Feb.   March   April	Jan. Feb. March April May Mai  Il, food and non-food 21 52 02 4624 E A 1996 111.9 111.8 111.8 111.0 111.6  21 52 03 92	Jan.   Feb.   March   April   May   June   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.     Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.     Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.     July   Julillet   Apolt     Apolt   March   April   May   Julil   Julillet     Apolt   March   April   May   Julillet     Apolt   March   April   May   Julil     Apolt   March   April   March   May   Julil     Apolt   March   April   March   May   Julil     Apolt   March   April   March   March   March   March   March     Apolt   March   March   March   March   March   March     Apolt   March   March   March   March   March   March   March     Apolt   March   March   March   March   March   March   March     Apolt   March   March   March   March   March   March   March   March     Apolt   March   March   March   March   March   March   March   March   March     Apolt   March     Apolt   March   Ma	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.	Jan.   Feb.   March   Agril   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	June   June

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

industrial Product Pri and Commodity Aggr					louity									(1986=1		
33			<u> </u>	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Valves, other D691916 21 52 06 4671 20	E	С	1995 1996	133.7 140.0	134.9 140.0	134.9 140.0	134.9	135.2	138.4	138.4	138.6	138.6	138.6	Valves, à 138.6	corps d'a 140.0	cier, autres 137.1
Valves, non-ferrous metal									400.0	105.0	405.0	405.0	405.0	Valves, en		
0691917 21 52 06 4672	Е	В	1995 1996	125.5 125.2	125.4 125.4	127.1 125.2	126.6	126.4	126.6	125.3	125.3	125.3	125.0	125.1	125.3	125.7
Sanitaryware, including bathtul D691921 21 52 06 6711		В	1995 1996	138.3 145.0	144.0 145.5	144.5 145.5	145.0	145.0	145.0	145.0	145.0	145.0	Ar 145.0	ticles sanit 145.0	aires, inc 145.0	luant bains 144.3
Plumbing fittings D691922 21 52 06 6712	Ε	A	1995 1996	156.0 169.2	168.1 169.2	168.1 169.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	aiton de pl	omberie 168.9	et raccords 167.2
Plumbing fixtures and sanitary v		e.s.	1995 1996	124.0 124.9	124.9 124.9	124.9 124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	Autre ma 124.9	tériel de 124.9	plomberie 124.9	et article 124.9	s sanitaires 124.8
Other metal fabricated produc			1995	127.3	127.4	127.8	127.8	128.3	128.3	128.4	128.4	Autres 128.6	produit 128.5	s fabriqués 128.5	s, <b>en mé</b> 128.6	tal, n.d.a 128.2
D691924 21 52 07  Sheet and strip, coated, n.e.s.		D	1996	129.1	129.2	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	Autres 125.5	feuilles 125.5	et feuillard 125.5	s d'acier, 125.5	recouverts
D691729 21 52 07 4439  Kitchenware, metal or metal ena			1996	125.5	125.5	125.5	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	Articles 127.6	de cuisir 127.6	ne, en méta 127.6	ou en m 127.6	étal émaille 127.6
D691934 21 52 07 8511  Metal pipes, fittings and siding D693088 21 52 91 0001	E 64%	0	1996 1995 1996	132.3 128.8 135.9	132.3 131.7 135.7	132.3 133.5 135.8	135.8	136.2	136.2	136.3	136.3	136.4	Tuyaux, 136.8	raccords e 136.5	t pannea 136.5	ux en méta 135.1
Kitchen utensils D693089 21 52 91 0002	81%		1995 1996	127.8	127.8 131.2		128.0	127.9	128.1	128.1	128.1	128.1	128.0	127.6	Jstensile 127.6	s de cuisino 127.9
Wire fencing, screening and ne	etting		1995 1996	144.2 148.2	144.2 148.3	144.2 148.2	148.4	148.3	148.4	148.4	148.4	C 148.4	lôture en 148.4	treillis, toi 148.2	les et file 148.2	ts, en méta 147.3
D693091 21 52 91 0004  Bolts, nuts, screws, washers	-		1995	116.4	116.4	117.3	117.3	117.3	117.4	118.5	118.5	118.5	B 118.3	oulons, écr 118.5	ous, vis 118.5	et rondelle 117.7
D693092 21 52 91 0005  Heating equipment, warm air, expenses 21 52 91 0006		s	1996	118.5	118.5	121.7	123.6	123.6	123.6	123.5	123.5	Matéri 123.5	el de cha 123.5	auffage à ai 123.5	r chaud, 123.8	excl. tuyau 123.1
D693093 21 52 91 0006  Si burning equipment			1996 1995 1996	123.8	123.9		119.2	119.2	119.2	120.2	120.2	120.2	120.2		tériel de 120.6	combustio
Dกิจ3094 21 52 91 0007 Valves			1995	131.5	132.6		133.0	133.0	. 134.7	134.1	134.4	134.4	134.2	134.3	135.1	Valve 133.7
D693095 21 52 91 0008  Pipe fittings, not iron and stee	1		1996	162.6	135.1	135.0	168.9	168.9	168.9	169.2	169.2	Ra 169.2	ccords (	de tuyauteri 169.2		fer et acie
D693096 21 52 91 0009  MACHINERY AND EQUIPMENT	90%		1996	125.5	174.3	174.3	126.2	126.2	126.5	127.4	127.3	127.4	127.8		HINES ET 128.6	MATÉRIE 126.9
D693413 22  Agricultural machinery  D691939 22 53	83%		1996	123.0	129.8	129.8	123.5	123.6	123.7	123.7	123.8	123.8	125.3			s agricole
Other agricultural machinery D691944 22 53 02			1996	127.0	127.0		124.9	125.0	125.1	125.1	125.2	125.3	127.0		machine 128.5	s agricole 125.7
Cultivators and weeders			1995	128.5	125.4		125.2	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.6		teurs et	désherbeur 126.5
D691946 22 53 02 5412	E	D	1996	130.6	130.6	130.6										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Agg					,				es des luits et				duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Grain drills, incl. combination d			1995	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	Semoir 128.9	s de gran 128.9	ndes cultu 134.2	res, autre
D691947 22 53 02 5413		В	1996	134.2	134.2	134.2										
Haying machinery D691949 22 53 02 5415	E	В	1995 1996	118.3 118.0	118.3 118.0	118.3 118.0	118.3	118.3	118.3	118.3	118.0	118.0	118.0	118.0	lachines ( 118.0	de fenaiso 118.2
Swathers and windrowers D691950 22 53 02 5416	E	В	1995 1996	134.2 143.2	134.2 143.2	134.2 143.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	Anda 134.2	ineuses et 143.2	moisson 143.2	neuses-a 143.2	ndaineuse 136.5
Other agricultural and irrigation	materia	al and	d equip.									Διιτ	res mach.	at matérie	al agricole	e at d'irria
D691956 22 53 02 5428	E		1995 1996	127.6 128.8	127.6 128.8	127.6 128.8	127.6	127.6	127.6	127.7	128.5	128.5	128.5	128.5	128.5	128.0
Other industrial machinery															hines in	dustrielle
D691958 22 54	84%	В	1995 1996	125.7 129.2	126.0 130.1	126.4 130.0	126.4	126.5	126.8	127.7	127.6	127.7	128.0	128.3	128.7	127.2
Material handling equipmen	t		1995	121.3	121.3	101.2	121.6	121 7	100.0	100.0	100 0	100.0	400.0			anutentio
D691964 22 54 02	79%	С	1996	124.4	124.4	121.3 124.9	121.0	121.7	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.9	122.9	122.0
Conveyors and conveying syst D691965 22 54 02 5111	ems E		1995 1996	129.8 132.4	129.8 132.4	129.8 132.4	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	Convoye 129.8	urs et en 129.8	sembles 129.8	convoyeur 129.8
Hoisting machinery D691967 22 54 02 5131	E	В	1995 1996	139.1 144.1	139.1 144.1	139.1 144.1	139.1	139.1	141.0	141.0	141.0	141.1	141.1	144.1	Machine 144.1	s de levag 140.7
Industrial trucks, tractors D691969 22 54 02 5141	E	С	1995 1996	103.9 103.9	103.9 103.9	103.9 105.7	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	Ch 103.9	ariots et 103.9	tracteurs 103.9	industriel 103.9
Miscellaneous material handlin	g equip.,	, n.e.	s. 1995 1996	110.2 110.4	110.2 110.4	110.2 111.3	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2 A	utre mat	ériel de n 110.2	nanutentio 110.2
Metalworking machinery and	equipn		1995 1996	137.4	137.9	138.9 136.5	135.2	134.8	135.3	134.8	134.9	achines 135.0	et matérie 134.4	1 pour tr 134.8	availler 1	es métau 135.7
D691979 22 54 04 Other metalworking machinery,	89% n.e.s.		1995	136.5	136.8	146.4	138.0	137.3	138.2	137.3	137.4	137.6	Autres m	achines à 137.1	travailler	les métau 139.6
D691984 22 54 04 5239	Ē	D	1996	140.9	141.6	140.8										
Construction machinery and D691986 22 54 05	equipm 76%		1995 1996	124.6 131.1	124.9 131.1	124.9 131.1	124.9	125.0	125.0	125.0	125.0	124.9	Machines 127.8	128.4	128.4	nstructio 125.7
Earth moving and allied equipons D691987 22 54 05 5220		С	1995 1996	128.2 133.1	128.2 133.1	128.2 133.1	128.2	128.2	128.2	128.2	Ma 128.2	atériel mo 128.2	bile de terr 133.1	assemen 133.1	t et matér 133.1	iel connex 129.4
Earth moving equipment attact	hments		1995 1996	133.1 135.8	133.1 135.8	133.1 136.0	133.1	133.1	133.1	133.1		Organes a	uxil. de ma 133.1	tériel mo 135.8	bile de te 135.8	rrassemer 133.5
Concrete mixing and construc	tion equ	ipme	ent 1995	130.1	144.1	144.1	144.1	146.1	146.1	146.1	Matérie 146.1	el de mala 146.1	xage du bé 146.1	iton et éc 146.1	quip. de c 146.1	onstructio
D691994 22 54 05 5227  Other general purpose mach	E and eq		1996	150.0	150.0	150.0							achines et		i, d'usag	e commu
D692000 22 54 06	95%		1995 1996	132.8 137.6	132.9 137.7	133.9 137.7	134.3	134.2	134.6	136.5	136.3	136.4	136.5	136.8	137.4	135.2
Metal end products, n.e.s. D692002 22 54 06 4699	E	С	1995 1996	102.0 105.8	103.1 105.8	103.1 105.8	103.1	103.1	103.1	103.1	99.1	99.1	99.1	Autres pr 99.1	oduits fir 105.3	is en méta 101.9
Ball bearings, roller bearings D692003 22 54 06 5042			1995 1996	140.0 142.1	139.6 143.2	141.4 142.3	139.1	138.2	139.3	138.5	138.6	140.1	Roi 138.6	lements 141.6	à billes e 142.7	t à rouleau 139.8
Hydraulic power transmission D692005 22 54 06 5044			1995 1996	142.3 151.4	147.3 151.4		149.1	149.1	149.1	150.2	150.2	Matériel de 150.2	transmiss 150.2	ion de p	uissance 150.2	hydrauliqu 148.9

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggre					noaity							de pro				
, 33				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Mechanical power transmission ed D692006 22 54 06 5045	quip.	C	1995 1996	138.0 146.8	138.7 146.9	138.9 146.9	138.9	139.1	139.2	139.4	141.0	Matériel de 141.0	transmiss 142.0	ion de p 142.8	uissance 142.8	mécaniqu 140.
			1330	140.0	140.5	140.5							Fourneau	v átrnyas	et fours	industria
Industrial furnaces, kilns and over D692007 22 54 06 5050	E	С	1995 1996	146.1 147.1	146.1 147.1	146.1 147.1	148.1	148.1	148.1	148.1	148.1	148.1	148.1	148.1	148.1	147.0
Air compressors D692008 22 54 06 5071	Ε	В	1995 1996	122.4 122.7	122.4 122.7	122.4 122.7	122.4	122.4	122.4	122.7	122.7	122.7	122.7	122.7	Compres 122.7	sseurs d'a 122.
Fans and blowers, industrial													Ventilate	eurs et s	ouffleurs	industrie
D692011 22 54 06 5074	E	С	1995 1996	131.4 135.9	131.4 135.9	133.5 135.9	134.0	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	134.
Power pumps			1005	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	140.0	1410	141.0	4.44.0	141.0	1410		otopompe
D692014 22 54 06 5081	Е	В	1995 1996	139.3 141.6	139.3 141.6	139.6 142.4	139.6	139.6	140.2	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.6	140.
Parts for pumps			1995	131.0	131.0	131.3	131.3	131.3	131.3	132.5	132.5	133.7	133.7	133.7	Pièces 133.7	de pompe
D692015 22 54 06 5082	Е	C	1996	133.7	133.7	135.2										
Self-contained water pumping sys D692016 22 54 06 5083	stems E	C	1995 1996	113.2 113.6	113.2 111.9	113.2 111.9	113.2	113.2	113.2	113.6	113.6	113.6	ystèmes ai 113.6	tonome 113.6	s de por 113.6	ipage d'ea 113.
			1330	110.0	111.5	111.5								Mo	shines à	
Packaging machinery D692017 22 54 06 5091	Ε	С	1995 1996	124.3 124.7	124.2 124.9	124.4 124.6	123.7	123.4	123.7	124.4	124.4	124.5	124.0	124.5	124.8	empaqueto 124.
Air purification and dust collectio	n equi	p.										Matériel	d'épuration	de l'air	et de dér	oussierad
D692021 22 54 06 5095	E		1995 1996	123.3 130.4	123.3 130.4	123.3 130.4	128.5	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	128.
Machinery, n.e.s., classified by ful												Aut	res machin	es class	ées selon	la fonctio
D692023 22 54 06 5097	Е	С	1995 1996	142.1 148.3	143.4 148.3	146.6 148.3	147.0	147.0	147.6	147.6	147.6	147.6	148.3	148.3	148.3	146.
Air conditioning equipment														Mat	ériel de c	limatisatio
D692030 22 54 06 6532	Е	В	1995 1996	129.5 131.6	131.2 131.6	131.6 131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.
Display cases, refrigerated															Comptoir	s réfrigére
D692031 22 54 06 6536	Е	В	1995 1996	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.
Commercial refrigeration equipme	ent, n.e	e.s.										Au	tre matérie	l comme	rcial de r	éfrigératio
D692032 22 54 06 6537	E	С	1995 1996	124.9 124.9	124.8 125.2	125.0 124.9	124.5	124.2	124.4	124.1	124.1	124.3	123.8	124.1	124.4	124.
Refrigeration condensers													Co	ndensat	eurs de r	éfrigératio
D692034 22 54 06 6542	Е	В	1995 1996	123.7 126.3	123.7 126.3	123.7 126.3	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	124.4	124.4	123.
Air cond. and refrig. equip., n.e.s			1005	1000	100.0	100.0	100.0	400.0	400.0	100.0	400.0		tre matérie			
D692035 22 54 06 6543	Ε	В	1995 1996	120.3 122.5	120.3 122.5	120.3 122.5	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	121.4	121.4	120.
Parts, air conditioning and refriga	ation											Pièces	de matérie	l de clim	atisation	et de réfri
D692036 22 54 06 6544	E	С	1995 1996	143.1 136.5	139.9 136.5	139.9 136.5	141.8	137.3	140.2	139.1	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	138.
Fans, electric portable and domes	tic											Ventilate	eurs électr	iques, de	mestique	es, portati
D692037 22 54 06 6920	E	С	1995 1996	116.9 121.0	116.9 121.0	116.9 121.0	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	119.1	119.1	119.1	121.0	118.
Scales and balances				1											Bascules	et balanc
D692039 22 54 06 7066	E	D	1995 1996	113.6 117.6	113.6 117.6	115.7 117.6	116.2	116.2	116.5	116.2	117.6	117.6	117.6	117.6		. 116.
Other specialized machinery as												utres mac	hines et n	natériel	d'usane	spéciali
D692042 22 54 07	·		1995 1996	131.0 135.7	131.5 135.8	131.7 135.8	132.5	133.0	133.1	133.6	133.6		134.8	134.9	135.2	
Woodland log handling and tree		_		100.7	100.0	100.0						Matériel	oraction de	manue	et de rée	olte du be
			1995	140.5	145.7		145.7	145.7	145.7	145.7	145.7		forestier de 147.1	147.1	149.1	
Note: Indexes for the most re		-	1996	149.3	149.3	149.3										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity TABLEAU - 2 Indices des prix des produits indu

and Con	al Product Pric nmodity Aggre	gation	s (198	5=100)									industri duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Rock drilling	g and earth boring ma	achinery	1005	407.0	400.0	407.0							lachines à		e roc et à	
D692045	22 54 07 5211	E C	1995 1996	137.2 137.0	136.9 137.2	137.0 137.8	136.4	136.3	136.5	137.0	137.0	137.1	136.7	136.9	137.2	136.9
Drill bits, ro	ck drilling machinery		1995	120.0	110.2	110.0	110.0	110.4	110.4	440.4	440.4	440.4				forer le ro
D692046	22 54 07 5212	E C	1996	119.4	119.2 119.4	119.2 119.4	119.2	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4
Parts, rock of	drilling machinery		1995	100.0	110.4	110.4	440.4	400.0	100.0	400.0	400.0	101.0				forer le roc
D692047	22 54 07 5213	E C	1996	122.0 121.3	119.4 122.7	119.4 122.7	119.4	120.6	120.6	120.6	120.6	121.3	121.3	121.3	121.3	120.7
Mining, qua	rrying and ore dressi	ng mach.	1995	120.0	120.0	120.0	101.0	404.0	104.5	100.0			tion des mi			
D692048	22 54 07 5214	E B		130.8 131.9	130.8 131.9	130.8 131.9	131.0	131.0	131.5	132.9	132.9	132.9	132.9	132.9	132.9	131.9
Sawmill and	wood working mach	inery	1005	140.7	440.7	140.7	140.7	450.0	450.0	450.0	450.0		es de scieri			
D692058	22 54 07 5251	ЕВ	1995 1996	146.7 156.3	146.7 156.3	146.7 156.3	146.7	153.2	153.2	153.2	153.2	155.9	155.9	155.9	156.3	152.0
Pulp and pa	per industries machin	nery	1005	151.0									nes pour l'			
D692060	22 54 07 5253	E B	1995 1996	151.6 159.9	152.3 160.0	153.6 160.0	154.8	154.8	154.8	155.3	155.3	157.9	157.9	158.2	158.2	155.4
Food prepar	rations machinery														réparer le	es aliments
D692062	22 54 07 5281	E B	1995 1996	147.5 147.9	147.5 147.9	147.9 147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.8
Plastic mach	hinery						-	-					Ma	chines à	travailler 1	e plastique
D692070	22 54 07 5293	E D	1995 1996	125.9 130.5	125.9 130.5	126.2 130.5	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	130.4	130.4	130.4	127.2
Miscellaneo	us spec. ind. mach. ar	nd equip.,	n.e.s									Autres r	nachines et	matériel	industrie	ls spéciaux
D692075	22 54 07 5298	E C	1995 1996	135.2 139.9	135.2 139.9	135.2 139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	138.7
Water and s	sewage treatment equ	ipment										Maté	riel de trait	ement de	s eaux et	eaux usées
D692077	22 54 07 7215	Е	1995 1996	124.5 127.4	124.5 127.4	124.5 127.4	125.2	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	126.5
Motor vehic	le and aircraft mainte	nance eq	uip.				··						Matériel	d'entretie	n, autos	et aéronefs
D692079	22 54 07 7313	E C	1995 1996	134.4 137.3	134.4 138.3	134.4 138.3	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	137.3	137.3	135.4
Office mac	hines and equipmen	t											MacI	nines et	matériel	de bureau
D692083	22 54 08	81% C	1995 1996	100.3 97.2	100.3 102.0	100.4 101.7	98.8	98.4	99.0	98.4	98.4	97.6	96.9	97.4	97.8	98.6
Pumps, com	npressors and blower	s											Pompes	, compre	esseurs e	souffleur
D693098	22 54 91 0002	88% C	1995 1996	133.8 136.3	133.8 136.3	134.4 137.0	134.5	134.8	135.1	135.8	135.8	136.1	136.1	136.1	136.3	135.2
Conveyors.	escal., elev. and hoist	mach.										Convoy	., esc. mob	iles, asce	n. et maci	ı. de levag
	22 54 91 0003	95% D	1995 1996	131.6 136.5	131.6 136.5	131.6 136.5	132.1	132.3	133.0	133.0	133.0	133.1	133.1	134.4	134.4	132.8
Industrial tr	rucks, tractors, trailers	S											Camions, t	racteurs (	et remorq	ues indust
	22 54 91 0004	42% D	1995 1996	107.9 108.1	107.9 108.1	107.9 109.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9
	specified and special												Mach	ines, ind.	spéc. et s	pécialisées
	22 54 91 0005	80% C	1995 1996	130.9 136.1	131.5 136.2	131.8 136.1	131.9	132.2	132.3	133.3	133.4	133.8	134.6	134.9	135.2	133.0
	ning equipment													Mat	ériel de c	limatisation
		100% B	1995 1996	129.1 128.0	128.6 128.0	128.7 128.0	129.3	128.0	128.8	128.5	127.7	127.7	127.7	128.0	128.0	128.3
	JCKS, OTHER TRANSF										V	OITURES,	CAMIONS	ET MATÉI	RIEL DE T	RANSPOR
D693414		90% B	1995	121.4 123.5	121.3 124.4	122.1 123.5	119.8	119.1	120.2	119.2	119.1	119.4	121.0	122.1	123.3	120.7
Motor vehi														Véh	icules aı	ıtomobile
D692092		99% B	1995 1996	125.7 128.1	125.4 129.2	126.3 128.1	123.3	122.4	123.7	122.3	122.3	122.5	125.9	127.2	128.6	124.6
	es, trucks and buses												Autom	obiles, (	camions	et autobu
			1995	125.7 128.1	125.4 129.3	126.3 128.1	123.2	122.2	123.6	122.1	122.0	122.4	125.8	127.2		124.5
D692093	exes for the most re	100% B						An. 1 an	111 f		1	aire manin d	lus		-4	Y = 2 = 1 = = =

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Price Indexes and Commodity Aggregations (											rieis, pa (1986=1		
(	Jan		March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan	. Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Passenger automobiles	995 125.4	124.9	125.7	122.5	121.4	122.8	121.3	121.2	121.5	125.1	126.6	A 128.0	utomobiles 123.9
	996 127.4		127.4	122.0	141.4	122.0	121.0	121.2	121.0			120.0	120.0
	995 <b>126</b> .3		126.1 131.4	125.7	125.8	126.1	124.9	123.9	123.0	130.4	130.4	Autos, 6 130.3	domestique 126.6
	995 125.2 996 126.7		125.7 126.6	121.9	120.6	122.2	120.7	120.8	121.3	124.2	125.9	Autos, 127.6	exportation 123.4
Trucks, chassis, tractors, commercial									Camions	, châssis	, tracteurs	routiers,	commercia
	995 127.9 996 131.3		128.9 131.5	126.2	125.4	126.7	125.1	125.2	125.6	129.0	130.3	131.6	127.5
	995 132.7 996 143.3		133.3 144.0	133.9	134.2	134.6	133.0	133.1	133.0	141.9	142.0	amions, 142.2	domestique 135.6
Trucks, domestic, heavy	995 141.3 996 148.8	142.8	144.2 148.8	142.7	144.6	145.3	144.6	144.7	144.9	146.6	Camions, 147.3	lourds, 148.0	domestique 144.8
Trucks, export	995 126.3 996 127.3	126.4	127.4 127.3	123.6	122.5	124.1	122.5	122.6	123.1	124.6	126.4	amions, 128.1	exportation 124.8
Canadian market, North American cars	995 120.3 996 126.7	120.3	120.3 127.2	120.0	120.1	120.1	119.4	119.0	Marc 118.5	ché canad 125.0	dien, voitur 125.0	es nord- 125.0	américaines 121.1
Canadian market, North American sub-compac		103.1	103.1 111.5	102.2	101.9	102.4	101.6	Ma 101.6	rché cana 101.5	dien, sou 102.6	is-compact 102.6	es nord- 102.5	américaine: 102.4
	dsize 995 114.5 996 120.9		114.4 121.1	114.2	114.4	114.3	March 114.1	né canadi 113.6	ien, compa 113.2	actes et i	ntermédiaii 119.8	es nord- 119.7	américaine 115.5
	995 139.2 996 145.2		139.1 146.0	139.2	139.2	139.2	137.2	136.7	Marché can 135.8	adien, gr 143.2	randes taille 143.2	es, nord- 143.2	américaine: 139.5
	ons 995 138.7 996 147.3		137.6 147.9	135.5	135.0	136.5	135.2	135.5	March 136.3	é canadi 147.6	en, familial 147.6	es, nord- 147.5	américaine 139.2
	995 130.2 996 140.3		132.7 141.2	132.9	133.0	133.3	132.0	132.1	Mar 132.0	ché cana 139.4	dien, camio 139.5	ons, nord 139.7	-américain 134.1
	995 125.8 996 134.4		125.7 135.5	126.2	126.2	126.5	124.9		Marché ca 124.7		amions lég 133.6	ers, nord 133.5	-américain 127.6
	eks 995 137.0 996 154.3		149.1 154.6	149.0	149.0	149.1	149.0	M 149.0		idien, car 154.2		ens, nord 154.2	-américain 149.3
	995 144.0 996 156.0		151.5 156.7	150.9	151.6	151.8	151.6	151.5		nadien,ca 154.7		rds, nord 156.2	-américain 151.8
	995 127.9 996 133.0		130.9 133.7	130.3	130.4	130.7	130.3	130.3	130.6	131.9	Autres 132.2	véhicule 133.1	s à moteu 130.7
	995 124. 996 129.		127.7 129.9	127.7	127.7	12,7.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7		ons mobile
	995 123. 1996 126.		125.6 126.7	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	126.2	126.2		s véhicul 126.2	es à moteu 125.7
Commercial trailers and vehicles, n.e.s.	1995 121.	5 121.5	101 5	121.7	100.0		122.5	122.5				et vehic	ules π.d.a

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

and Comm	odity Aggregati	ons	s (1986	=100)									ndustri duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Commercial trail	ers and semi-trailers		1995	118.3	118.3	118.3	118.3	1107	110.2	440.2	110.0		norques et			commercia
D692119 23 5	55 03 5830 E	С		118.4	118.4	118.0	110.5	118.7	119.3	119.3	119.3	117.1	118.3	118.4	117.5	118.4
Non-commercial	trailers		1995	135.0	135.0	135.0	135.8	135.8	135.8	136.4	136.4	137.1				mmerciale
D692122 23 5	55 03 5834 E	В	1996	137.6	137.6	137.6	155.0	100.0	100.0	130.4	130.4	137.1	137.6	137.6	137.6	136.3
Military motor ve D693104 23 5	chicles and motorcycle 55 91 0001 X	s C	1995 1996	119.8 122.4	121.2 123.0	121.7 122.5	120.3	120.1	120.7	120.0	120.0	120.4	Véhicul 120.9	es militai 121.6	res et mo 122.3	tocyclette 120.8
Other trailers and	semi-trailers comme	rcial										Autres	remorque	s et semi	i-remorqu	ies, comm
D693105 23 5	55 91 0002 100%	С	1995 1996	122.3 123.1	122.3 123.1	122.3 122.7	122.5	122.9	123.3	123.4	123.4	121.9	122.9	123.0	122.3	122.7
Motor vehicles	parts													es, véhi	icules au	itomobile
D692124 23 5	66 98%	С	1995 1996	110.0 111.7	110.1 112.2	110.6 111.8	109.2	108.7	109.3	108.6	108.5	108.9	108.4	109.2	110.1	109.3
Truck, bus bodi	es and equipment											Carrosse	ries et m	atériel, c	amions	et autobu
D692125 23 5	66 01 100%	С	1995 1996	128.5 126.7	129.2 126.8	129.3 126.9	129.5	129.7	129.7	128.6	128.6	128.6	126.0	126.0	125.9	128.3
Bus bodies														Car	rosseries	d'autobu
D692126 23 5	56 01 5851 E	С	1995 1996	133.0 121.0	134.5 121.0	134.5 121.0	134.5	135.3	135.3	131.0	131.0	131.0	121.0	121.0	121.0	130.3
Bodies for truck	s													Carr	osseries (	de camion
D692127 23 5	56 01 5852 E	В	1995 1996	132.5 134.8	132.8 134.9	133.1 135.3	133.4	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.3
Motor vehicle e	ngines, electric equ	ip. a	nd parts									Moteurs,	mat. élec	t. et piè	ces pour	véh. auto
D692130 23 5	56 02 93%	C	1995 1996	119.9 126.2	120.2 127.4	120.7 126.8	118.9	118.3	118.7	117.8	117.8	118.1	117.2	118.1	119.8	118.8
Motor vehicle er	ngine parts											Pièce	es de mote	urs de vé	hicules a	utomobile
D692136 23 5	56 02 5866 100%	D	1995 1996	105.1 111.1	107.6 111.5	107.8 111.1	106.9	106.5	106.9	106.5	106.6	106.7	106.1	106.5	111.4	107.1
Motor vehicle er	ngine parts, internal												ièces de m		véh. aut	o., interne
D692137 23 5	56 02 5866 10 E		1995 1996	101.7 101.7	101.7 101.7	101.7 101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
Motor vehicle er	igine parts, external												èces de m		véh. auto	o., externe
D692138 23 !	56 02 5866 20 E	C	1995 1996	105.9 113.3	108.9 113.8	109.2 113.3	108.1	107.6	108.2	107.7	107.7	107.9	107.1	107.6	113.6	108.3
Oil, gas and air f	ilters													ltres à air	, à essend	ce et à huil
D692139 23	56 02 5867 E	В	1995 1996	116.9 118.6	116.9 118.6	116.9 119.8	117.0	118.0	118.0	117.6	118.6	118.6	117.6	118.6	118.6	117.8
Electrical equipr	nent for engines												tériel élec			
D692143 23	56 02 6885 E		1995 1996	106.8 99.5	106.5 103.3	107.0 102.5	105.1	104.1	102.9	98.7	98.7	99.2	97.4	98.7	99.7	102.
Other motor ve	hicles parts												s pièces			
D692145 23	56 03 100%	C	1995 1996	105.5 105.8	105.6 106.1	106.1 105.6	104.7	104.2	104.9	104.3	104.2	104.7	104.4	105.1	105.9	105.6
Rubber and plas	tic auto. parts												s d'auto.			
D692147 23	56 03 4859 100%	. D	1995 1996	105.3 105.4	105.1 104.9	105.8 104.4	104.6	104.1	105.1	104.5	104.5	104.7	104.4	105.2	105.9	104.9
Steering, susper	nsion and front axles										407.0	407.4				sieux avai
D692152 23	56 03 5872 E	E A	1995 1996	107.0 107.9	106.9 108.2	107.5 108.0	106.9	106.6	107.3	107.0	107.0	107.1	106.6	107.0	107.4	107.
Body stampings																carrosser
D692153 23			1995 1996	103.6 108.0	103.4 108.1	103.6 108.0	102.7	102.4	102.8	102.3	102.5	104.8	106.9	107.3	107.9	104.
Wheels and brai										,			4:	4		es et freir
D692154 23		В	1995 1996	121.7 121.8	121.6 122.6	122.3 121.8	120.6	119.8	121.0	120.1	119.1	119.4	117.7	119.1	120.5	120.
Radiators for m																utomobile
			1995	97.6	97.4	97.7	96.9	96.9	96.8	96.4	96.5	96.6	96.8	97.1	97.7	97.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Pri and Commodity Aggr					loaity							de proc				
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Mufflers, resonators, exhaust	-	С	1995 1996	121.8 118.9	121.7 119.2	121.7 118.9	121.3	121.1	121.4	121.1	119.3	Silencieux, 119.4		urs et tuy 118.8		happemei 120.
D692156 23 56 03 5877		-	1990	110.9	119.2	110.9									inulan a	
Motor vehicle parts, n.e.s. D692158 23 56 03 5879	100%	D	1995 1996	100.0 99.6	101.3 99.6	101.5 99.6	100.6	100.5	100.7	100.4	100.4	99.4	utres pièc 99.5	99.5	,99.6	100.
Motor vehical parts, n.e.s., dome D692159 23 56 03 5879 10		В	1995 1996	107.4 108.2	109.1 108.2	109.2 108.2	108.3	108.3	108.3	108.2	108.1		pièces de 107.9	véhicules 107.9	auto., 0 108.2	domestiqu 108.
Motor vehical parts, n.e.s., expo	rt											Autres	pièces de	véhicule	s auto	exportatio
D692160 23 56 03 5879 20	E		1995 1996	95.8 94.8	96.9 94.8	97.2 94.8	96.4	96.1	96.4	96.1	96.1	94.8	94.8	94.8	94.8	95.
Other transport equipment			1005	404.0	101.0	400.0		404.0	400.4	400.0	100.4	100.0				transpo
D692161 23 57	53%	D	1995 1996	131.8 133.2	131.9 133.5	132.8 133.1	131.9	131.6	133.1	133.6	133.4	133.6	131.4	132.1	133.3	132.
Railroad rolling stock and par	rts											Matérie	roulant	de chemi	n de fe	r et pièce
D692171 23 57 02	97%	D	1995 1996	117.4 121.8	117.6 121.5	117.6 121.5	119.9	119.9	119.9	120.4	120.4	120.7	120.7	120.7	120.6	119.
Locomotives, cars and tenders,		_										Locomotive	nonsw 2e	s et tende	re serv	ferroviai
	_		1995	113.6	113.6	113.6	116.9	116.9	116.9	117.0	117.0	117.2	117.2	117.2	117.2	
D693111 23 57 91 0002	96%		1996	117.5	117.1	117.1										
Pleasure and sporting craft			1995	130.0	130.0	133.5	133.5	133.5	140.8	140.8	140.8	140.8	Embarca 140.8	tion de p 140.8	aisance 140.8	et de spo 137.
D693114 23 57 91 0005	100%	D	1996	140.8	140.8	140.8										
ELECTRICAL AND COMMUNICAT	ION PRO	DDU	CTS 1995	117.7	117.7	118.5	117.9	117.7	118.1	117.6	<b>APPAR</b> 117.6	EILS ÉLECT	RIQUES E	T DE TÉL 117.8	ÉCOMM 118.5	
D693415 24	69%	С	1996	118.8	118.8	118.6	117.5	111.1	110.1	117.0	117.0	110.7	117.0	117.0	110.5	117.
Appliances and receivers, ho	usehold	1														ménage
D692192 24 58	84%	С	1995 1996	107.2 108.3	107.8 108.4	107.9 108.3	107.2	107.3	107.4	107.5	107.5	107.5	107.4	107.4	108.6	107.
Major household types applia	ances											,	Appareils	électro-	ménage	rs maieu
D692193 24 58 01	82%	С	1995 1996	113.2 114.5	113.7 114.5	113.7 114.5	112.7	112.7	112.7	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	115.0	
	02 /0		1000	114.0	114.0	114.0								Áfricárata		a na álatau
Refrigerators and freezers	_		1995	114.7	116.3		115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.3	115.3	115.3	117.1	ongélateu 115.
D692194 24 58 01 6534	E	В	1996	118.5	118.5	118.5										
Domestic cooking stoves and ra	anges		1995	116.6	116.6	116.6	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	Fourneaux 114.7	de cuisir	ne et cuisi 114.7	nières d 117.0	
D692195 24 58 01 6611	Е	В	1996	117.0	117.0	117.0										
Power lawn mowers, garden tille	ers		1005	445.0	445.0	440.4	4404	440.4	440.4	440.4	440.4		uses à ga			
D692203 24 58 01 9413	Ε	С	1995 1996	115.9 112.8	115.9 112.8	116.1 112.8	116.1	110.1	116.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	117.
Small electrical appliances													F	etits app	areils	électrique
D692205 24 58 02	84%	D	1995 1996	114.8 117.7	115.1 117.7	115.2 117.7	115.9	117.1	117.1	117.7	117.6	117.6	117.7	117.7	117.7	116
Air heaters, electric, fixed perma					-							Páchai	uffeurs d'a	ir élect d	'inetall	normanon
D692208 24 58 02 6517			1995	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7	129.7		129.7	129.7		129
	Ē		1996	129.7	129.7	129.7										
Water heaters, electric			1995	108.1	108.1	108.1	108.1	117.6	117.6	122.2	120.9	120.9	119.3	119.3	auffe-ea 119.3	u électriq 115
D692209 24 58 02 6520	E	D	1996	119.3	119.3	119.3										
Small appliances for cooking			1995	116.3	117.5	117.5	117.5	1,17.5	117.5	117.5	117.5		ts apparei 117.5	ls électriq 117.5	ues pou 117.5	
D692210 24 58 02 6613	E	В	1996	117.5	117.5	117.5	117.0	1,17.3	(17.0	117.5	117.5	117.0	117.5		117.0	. 117
Vacuum cleaners, floor polishe	rs, dom	estic		40												lomestiqu
D692213 24 58 02 6914	E	С	1995 1996	104.8 106.9	104.8 106.9	104.8 106.9	106.7	106.7	106.7	106.7	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106
Sound components, radio and	d t.v. re	ceiv	rer	,							ſ	omposante	S SONOTE	s. récente	eur radi	o et de t
D692217 24 58 03			1995 1996	88.8 87.8	89.9	90.0	88.8	88.5	88.7	88.0	88.1		87.5	87.8	88.0	
Note: Indexes for the most					88.2	87.8										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industrials pa

Industrial Product Pri and Commodity Aggi					nodity								industri duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annu
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Other electrical products			1005	100.0	100.0	101.1	100.0	100.0							roduits é	lectrique
D692222 24 59	66%	С	1995 1996	120.3 121.4	120.2 121.3	121.1 121.1	120.6	120.3	120.7	120.1	120.1	120.7	120.4	120.3	121.0	120
Communication equipment			1005	110.4	400.4	400.0	100.7	400.0	400 5						de com	
D692223 24 59 01	28%	D	1995 1996	110.4 107.0	108.4 107.3	108.8 107.0	106.7	106.0	106.5	104.6	104.9	106.6	105.5	106.0	107.2	106
Radio communication equipme	ent		1005	06.7	00.5	00.0	05.0	0.4.7	05.4						radiocom	
D692225 24 59 01 6317	Ε	В	1995 1996	96.7 94.3	96.5 94.9	96.9 94.3	95.3	94.7	95.4	94.7	94.8	95.0	93.8	94.6	94.7	95
Industrial electrical equipme	ent		1005	400.0	404.0	405.0	4000	400.4							ectrique	
D692241 24 59 03	98%	С	1995 1996	133.3 142.3	134.2 142.3	135.3 142.3	138.3	139.4	140.8	140.0	140.4	141.8	142.1	141.2	142.1	139
Power and distribution transfo	rmers		1005										ateurs d'al		n et de	distribution
D692242 24 59 03 6861	Е	С	1995 1996	118.4 134.5	122.0 134.5	125.6 134.5	123.7	127.0	132.0	129.1	130.8	133.8	135.8	132.0	134.5	128
Transformers and transf. equip	ment, n.	e.s.											sformateurs	et pièce	s de tran	sformate
D692243 24 59 03 6862	Е	В	1995 1996	128.7 129.4	128.6 129.8	128.8 129.4	127.7	127.3	127.8	127.4	127.4	129.5	128.7	129.2	129.7	128
Industrial control equipment														ériel indu	striel de	comman
D692251 24 59 03 6875	Е	Α	1995 1996	130.2 145.4	130.2 145.4	130.3 145.4	143.5	144.0	144.0	144.2	144.2	145.4	145.4	145.4	145.4	141
Electrical quantity measuring is	nstrume	nts											Instrum	ents de	mesure, (	d'électrici
D692253 24 59 03 7021	Е	В	1995 1996	138.6 145.1	138.7 145.1	138.8 145.1	144.6	144.7	144.7	144.8	144.9	145.0	145.1	145.1	145.1	143
Bare aluminum wire and cable,	incl. acsi	r										Fils et	câbles d'al	uminium	s dénudé:	s, incl. ca
D692255 24 59 04 4524			1995 1996	128.9 140.1	130.6 140.1	138.2 140.1	138.2	128.7	134.8	136.5	135.2	135.2	135.2	135.2	132.9	134
Telephone wire and cable, insul	lated												Fils et	câbles t	éléphonic	ues, isol
D692256 24 59 04 6811			1995 1996	135.5 144.5	136.2 142.0	135.7 140.7	135.6	135.7	132.3	134.5	135.5	134.5	133.7	132.7	133.8	134
Building wires and cables													Fils et c	âbles poi	ur le bâtin	nent, isol
D692258 24 59 04 6813			1995 1996	146.4 135.5	152.4 132.8	153.9 132.7	149.1	145.7	144.2	144.1	143.2	139.9	139.9	136.9	136.3	144
Wire and cable, insulated															fils et câ	
D692259 24 59 04 6814			1995 1996	133.2 138.4	136.3 138.4	140.1 138.4	139.3	136.9	137.9	138.5	137.8	139.9	139.9	140.1	138.2	138
Turbines, all types														Ti	urbines,	tout gen
D692260 24 59 05	76%	D	1995 1996	137.8 138.4	137.8 138.5	137.8 138.4	137.6	137.5	138.7	138.6	138.6	138.7	138.3	138.4	138.5	138
Electric motors and engines							-					P	Moteurs éle	ectriques	et autre	s moteu
D692265 24 59 06	64%	D	1995 1996	135.7 136.9	135.7 137.0	136.9 136.8	136.6	136.6	136.5	136.6	136.7	136.8	136.6	136.8	137.0	136
Electric motors and generators													Moteu	rs et gén	ératrices	électriqu
D692269 24 59 06 5032		В	1995 1996	128.6 130.2	128.5 130.4	130.5 130.2	130.2	130.0	129.9	130.1	130.2	130.2	130.0	130.1	130.3	129
All other electrical products,	n.e.s.												Tout autre	produi	t électriq	ue, n.d.
D692275 24 59 07	88%	С	1995 1996	112.7 115.6	112.7 115.7	113.7 115.9	113.8	114.8	115.0	114.7	114.3	114.3	114.5	114.3	115.2	114
Pole line hardware													Fer	rures de	lignes po	ur potea
D692279 24 59 07 6821	Е	В	1995 1996	103.0 99.7	101.2 99.7	100.3 99.7	100.3	99.6	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	100
Electrical conduit and tubing												Ca	nalisations	et tubes	pour fils	électriqu
D692280 24 59 07 6822	E		1995 1996	92.4 102.4	92.4 100.2	94.0 100.2	94.0	100.0	100.0	100.0	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	98
Conduit fittings, n.e.s.													Autre maté	riel de ca	nalisation	n électria
	E		1995 1996	135.6 140.3	135.6 140.3	138.4 144.3	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	137
D692281 24 59 07 6829			1330	170.0	170.0	144.0						R	atteries d'ac	cumulat	eurs à nil	es humid
Wet cell storage batteries	-	0	1995	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118
D692282 24 59 07 6831	E	C	1996	118.1	118.1	118.1			·							3 -4-1-

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Agg					loaity							de pro				
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Fluorescent lighting fixtures D692286 24 59 07 6842	E	С	1995 1996	105.1 112.4	105.1 112.4	105.1 112.4	105.1	112.4	112.4	112.4	112.4	Appareil 112.4	s d'éclaira 112.4	ge électri 112.4	iques à fli 112.4	uorescence 110.0
Incandescent lighting fixtures D692287 24 59 07 6843			1995 1996	109.5 109.6	109.5 109.6	109.5 109.6	110.8	110.8	110.8	109.6	109.6	Appareils 109.6	d'éclairage 109.6	électriqu 109.6	ues à inca 109.6	indescence 109.9
Flood, search and spotlight fix	tures		1995	124.3	124.3	127.4	127.4	130.2	130.2	128.8	128.4	128.4	Phares et a	autres pro	ojecteurs 128.3	électriques 127.9
D692290 24 59 07 6846 Incandescent lamps, large sizes		С	1996	70.9	67.7	130.4	68.7	68.5	65.4	66.8	63.2	Lampes 66.0	à incande 68.0	escence d	le grande 72.0	dimension 67.8
D692292 24 59 07 6849 Distribution, lighting panelboa		С	1996	73.2	76.0 107.9	76.0	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	Panneaux 107.9	de contró	ole de dis 107.9	tribut. et	d'éclairage 107.9
D692302 24 59 07 6870 Wiring devices	E		1996	107.9	107.9	107.9								Dispositifs	de filage	électrique
D692305 24 59 07 6876  Radio, t.v. broadcasting and tra	E ans equi	nme	1995 1996	117.5 123.7	117.5 123.7	117.5 123.7	118.8	118.8	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	120.6 is. et trans
D693116 24 59 91 0001			1995 1996	97.6 95.2	97.4 95.7	97.9 95.1	96.3	95.7	96.4	95.7	95.7	96.0	94.9	95.6	95.6	96.2
Engines, marine, electric turbin D693119 24 59 91 0004	64%	D	1995 1996	136.4 137.6	136.4 137.7	137.4 137.5	137.1	137.0	137.4	137.5	137.5	137.5	Moteurs 137.3	, marins, 137.5	turbines 137.6	électriques 137.2
Transformers and converters, e D693120 24 59 91 0005	xcl. telep		1995	121.4 130.5	123.3 130.7	125.4 130.5	124.0	125.6	128.6	126.8	127.7		nateurs et 130.8	convertis 128.8	seurs, sa 130.4	uf télécom 126.9
Electric equipment, industrial D693121 24 59 91 0006	96%	С	1995 1996	139.7 147.6	139.8 147.6	140.0 147.6	146.1	146.7	146.8	146.8	146.8	147.4	147.2	Matériel 147.2	électriqu 147.5	e industrie 145.2
Electric light bulbs and tubes D693123 24 59 91 0008	100%	С	1995 1996	77.7 80.2	76.7 81.1	79.4 81.1	77.0	78.4	76.8	75.5	72.5	73.4	75.4	Ampoules 74.1	et tubes 79.9	électrique: 76.4
Electric lighting fixtures D693125 24 59 91 0010	82%		1995 1996	109.1 112.6	109.4 112.7	111.1 112.7	110.9	113.9	113.2	112.3	111.6	111.5	Ap 111.7	pareils d' 111.4	éclairage 112.2	électrique: 111.5
Switchgear and protective equ D693127 24 59 91 0012			1995 1996	141.4 144.0	141.3		142.7	142.5	143.7	143.6	143.9		nutateur e 143.6	t autre m 143.7		protection 143.0
Power cables D693482 24 59 91 0013			1995 1996	148.7 165.6	156.4 165.6		162.9	162.1	163.5	165.6	165.8	167.8	167.8	167.8	Câbles de 165.1	e puissanc 163.2
All other wire and cable, insula D693483 24 59 91 0014	ted		1995 1996	128.9 130.9	130.8 130.9		132.8	130.0	130.9	131.1	130.1	132.3	To 132.3	ous autres 132.6		ibles, isolé 131.3
NON-METALLIC MINERAL PROD	DUCTS 90%	В	1995 1996	120.5 124.1	121.3 124.1	122.1 124.2	122.5	122.6	123.5	124.2	124.1		123.7	123.7		TALLIQUE
Cement and concrete produc			1995 1996	121.2 123.1	121.5 123.3		122.8	122.8	123.1	122.9	122.8	122.6	Pro 122.3	duits du 122.4		et du béto 122.4
Cement products D692309 25 60 01	95%		1995 1996	118.0	118.4 121.0	118.0 121.0	118.6	118.7	118.8	118.8	118.8	118.8	118.7	118.8		du cimer 118.
Cement, portland D692311 25 60 01 4762			1995 1996	116.8 119.6	117.3 119.8	116.9 119.8	117.4	117.5	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.7		ent portlan
Cement, n.e.s. D692312 25 60 01 4763			1995 1996		127.2	127.4	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2		res ciment
Natural Laboration (1970)			1330	131.0	131.0	131.0										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Ag	gregati	on	s (198					prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
Concrete basic products			1995	124.6	124.6	125.6	125.6	124.7	125.8	106.4	100.0	105.7	105.7			de béto
D692314 25 60 02	84%	С	1996	125.6	125.9	125.9	123.0	124./	120.0	126.4	126.2	125.7	125.7	125.7	125.5	125.
Concrete bricks and building	blocks		1995	130.5	130.7	121.5	121 5	121 6	101 F	101.5	101 5			ngs de bét		
D692315 25 60 02 4766	E	С	1996	131.9	132.6	131.5 132.6	131.5	131.6	131.5	131.5	131.5	131.5	131.5	131.5	131.5	131.
Pipe and fittings, concrete			1995	121.9	121.7	104.4	104.4	101.0	404.4	400.0	100.0				t raccord	
D692316 25 60 02 4767	E	C	1996	120.5	120.5	124.4 120.5	124.4	121.0	121.4	123.6	123.0	121.1	121.3	121.3	120.5	122.
Precast concrete structural p	roducts		1995	101 0	101.0	101.0	101.0	1010	104.0	1010	404.0			n préfabrio		
D692318 25 60 02 4769	E	С	1996	121.3 124.0	121.3 124.0	121.3 124.0	121.3	121.3	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	122.
Ready-mix concrete			1005	100.0	101.1	404.4	400.5	404.0	400.0	4000		100.0				on prépar
D692321 25 60 03 4765	100%	С	1995 1996	120.8 122.6	121.1 122.9	121.4 123.2	123.5	124.0	123.9	122.9	122.9	122.8	122.0	122.3	121.9	122.
Ready-mix concrete, Atlantic			4005	400.0	407.0	407.4										Atlantiqu
D692322 25 60 03 4765 1	10 E	В	1995 1996	106.6 107.1	107.0 107.1	107.1 107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.
Ready-mix concrete, Quebec																ré, Québe
D692323 25 60 03 4765 2	20 E		1995 1996	130.2 130.8	130.6 130.5	130.6 130.5	130.9	131.1	131.2	131.3	131.2	131.0	129.8	129.7	129.5	130.
Ready-mix concrete, Ontario														Béi	ton prépa	ré, Ontari
D692324 25 60 03 4765 3	30 E	С	1995 1996	127.4 130.0	127.4 130.7	128.0 131.1	132.8	133.1	133.0	130.6	130.6	130.6	129.8	130.5	129.7	130.
Ready-mix concrete, Prairies																ré, Prairie
D692325 25 60 03 4765 4	10 E	С	1995 1996	98.1 98.4	99.1 98.4	99.1 98.4	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	98.2	98.2	98.2	98.
Other non-metallic mineral	products													minéraux		étallique
D692328 25 61	87%	С	1995 1996	119.9 125.1	121.1 124.8	122.3 124.9	122.1	122.4	123.8	125.3	125.4	125.4	125.0	124.9	124.9	123.
Clay products																its d'argi
D692329 25 61 01	90%	В	1995 1996	130.6 137.5	138.0 139.1	136.8 139.0	138.4	138.0	138.4	138.9	138.8	140.3	138.7	138.9	137.0	137.
Building bricks, blocks, clay														tuiles d'arg		
D692330 25 61 01 4721	Е	В	1995 1996	129.6 133.9	135.0 136.5	132.8 136.5	135.5	134.6	135.4	136.2	136.0	138.7	136.0	136.2	132.9	134.
Glass and glass products																s en verr
D692337 25 61 02	85%	С	1995 1996	121.5 123.5	122.7 123.1	124.3 123.1	124.4	125.1	127.0	125.3	125.3	125.3	124.7	124.7	124.2	124.
Abrasive products																s abrasii
D692348 25 61 03	89%	D	1995 1996	120.0 122.9	118.2 123.2	123.4 122.9	120.7	119.3	119.9	121.5	121.5	121.3	120.8	121.1	121.4	120.
Silicon carbide, crude														Carb	ure de sil	icium, bri
D692350 25 61 03 4912	Е	. D	1995 1996	128.0 133.1	127.5 134.1	128.5 133.0	124.7	123.3	125.0	123.8	123.9	124.3	122.4	123.6	124.8	125.
Other non-metallic mineral	products	, n.e	2.5.									Autre	s prod. m	nin., non-r	nétalliqu	es, n.d.a
D692355 25 61 04	88%		1995 1996	115.5 124.8	116.1 124.1	116.3 124.5	115.9	116.1	117.5	123.3	123.4	123.2	123.4	123.0	123.9	119.
Natural stone basic products	, structura	al											Pi	erre de co	nstruction	n, naturel
D692356 25 61 04 4711	E		1995 1996	109.2 95.1	108.6 93.4	107.8 93.4	107.8	106.1	106.9	107.9	108.1	108.0	108.0	107.7	107.6	107.
Natural stone, basic or end p												Aut	res prod.	de base ou	ı finis, de	pierre na
D692357 25 61 04 4719	Ε		1995 1996	118.7 127.3	118.7 127.3	125.0 127.3	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	124.
Refractory bricks and similar													Briques r	efractaires	et formes	similaire
D692358 25 61 04 4731		В	1995 1996	137.6 190.1	137.6 190.1	137.6 190.1	137.6	137.6	137.6	183.5	183.5	183.5	183.5	183.5	183.5	160.
Asbestos linings and facings												Garnitur	es de frei	ns et d'emi	brayages	en amian
		D	1995 1996	128.9 134.5	129.9 134.3	129.7 134.8	129.1	129.6	131.6	132.3	132.3	132.1	132.4	131.8	134.3	131.
D692362 25 61 04 4751 Note: Indexes for the mo							n No	100	indiana 6	inont no		w main le	a alua sé		t aviata	A -4

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggre					nodity							de prod				
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Gypsum wall board, lath and oth	er prod.		1995	105.4	106.2	107.1	106.8	107.2	108.9	110.1	Pannea 110.4	ux muraux 110.2	, lattes (	de gypse e 110.1	t produits	connexes
D692369 25 61 04 4792	E	С	1996	111.3	111.0	111.9										
Mineral wool and related materia	ls		1995	112.8	114.6	112.8	111.5	112.3	115 0	116.1	115.9	115.4	Laine 116.4	minérale e 114.6	t produits 116.7	connexes
D692370 25 61 04 4793	Ε	В	1996	115.6	115.6	115.6		112.0	110.5	710.1	110.0		110.4	114.0	110.7	114.0
Thermal insulation, n.e.s. D692371 25 61 04 4794	E	В	1995 1996	140.1 146.5	140.1 146.5	140.1 146.5	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	Autres 140.1	isolants t 146.5	hermiques 140.6
Lime D692372 25 61 04 4795	Е	С	1995 1996	109.3 113.3	109.3 109.2	109.3 109.2	109.3	109.3	109.3	109.2	109.2	109.2	109.3	109.3	109.3	Chau 109.3
Glass, plate, sheet wool														Plaque, 1	euille, lair	ne de verre
D693129 25 61 91 0002	77%	D	1995 1996	121.3 124.7	123.4 123.8	126.6 123.8	127.0	128.2	131.9	128.5	128.5	128.5	127.4	127.4	126.5	127.1
Glass containers and products	1170		1995	121.3	121.6	122.7	122.7	122.8	123.1	122.9	122.9	122.9	Cc 122.1	ontenants 122.1	et produit 122.0	ts en verre
D693130 25 61 91 0003	85%	С	1996	120.6	120.6	120.6	1 60 60 77	, , , , , ,								
Asbestos products D693132 25 61 91 0005	69%	D	1995 1996	128.6 133.3	129.4 133.3	129.3 133.6	129.0	129.2	130.7	131.2	131.2	131.0	131.2	130.7	Produits 132.7	d'amiante 130.4
PETROLEUM AND COAL PRODUC												PF	RODUITS	DU PÉTRO	OLE ET DU	CHARBOI
D693417 26		Α	1995 1996	94.7 97.9	94.8 97.6	94.4 100.4	96.6	100.1	99.2	95.7	93.8	94.8	93.2	92.6	95.9	95.5
Gasoline and fuel oil D692374 26 62	100%	Δ	1995 1996	89.8 93.5	90.0 93.2	90.1 96.3	92.6	96.7	95.7	91.7	89.5	90.6	88.9	88.4	Essence 91.6	et mazou 91.3
Motor gasoline															Essenc	e à moteu
	100%	Α	1995 1996	82.0 83.7	82.8 83.1	83.1	87.6	94.0	93.2	87.8	84.9	86.0	82.3	80.2	83.5	85.6
Motor gas., regular unleaded, At	lantic											Ess. à m	oteur, ré	gulière sa	ns plomb,	Atlantiqu
D692379 26 62 01 4312 12		Α	1995 1996	80.4 79.7	79.9 77.9	80.5	80.8	88.2	88.2	86.6	82.7	81.3	80.8	79.4	80.1	82.4
Motor gas., premium unleaded,	Atlantic													r,super sai		
D692380 26 62 01 4312 13	Е	Α	1995 1996	94.2 93.8	94.4 92.0	94.4	95.0	101.2	101.0	99.6	96.4	95.4	94.8	93.6	94.3	96.2
Motor gas., regular unleaded, Qu - D692382 26 62 01 4312 22	lebec E	В	1995 1996	81.6 83.7	80.7 82.7	82.0	86.5	92.1	91.2	84.4	82.0	Ess. à 84.0	moteur 78.4	, régulière 77.2	sans plon 84.5	nb, Québe 83.7
Motor gas., premium unleaded,		_	1000			***						Fs	s. à mot	eur, super	sans nior	nh Ouébe
D692383 26 62 01 4312 23		В	1995 1996	110.0 114.2	109.8 112.8	111.5	115.9	122.5	120.7	114.6	112.2	114.1		106.5	114.2	113.0
Motor gas., regular unleaded, Or	ntario		1995	85.3	87.2	86.7	93.8	103.0	102.6	93.2	89.7	Ess. à	moteur 86.3	, régulière 82.7	sans plor 88.6	nb, Ontari 91.0
D692385 26 62 01 4312 32	E	В	1996	89.5	89.6			700.0	102.0					02.7		
Motor gas., premium unleaded,	Ontario		1995	110.5	1120	. 112.0	119.1	128.1	128.0	119.0	115.2			eur, super		
D692386 26 62 01 4312 33	Е	С	1996	115.6	115.6	. 112.0	113.1	120.1	128.0	115.0	115.3	118.6	112.4	108.3	114.7	116.0
Motor gas., regular unleaded, Pr	airies		1005	90.0	00.0	00.6	04.1	100 1	00.4	04.7	04.2			, régulière		
D692388 26 62 01 4312 42	Е	Α	1995 1996	89.0 87.5	90.0 87.0	90.6	94.1	100.1	98.4	94.7	91.3	89.9	88.3	86.5	86.7	91.0
Motor gas., premium unleaded,	Prairies													eur, super		
D692389 26 62 01 4312 43	E	Α	1995 1996	103.7 101.5	104.2 101.1	105.1	107.3	115.0	112.0	109.7	1.04.8	103.9	103.5	101.8	100.8	106.
Motor gas., regular unleaded, B.		-	1995	93.1	93.7	93.9	98.5	101.8	101.7	100.5	98.1	98.4	s. à mote 97.1	eur, réguliè 96.6	ere sans p 94.9	
D692391 26 62 01 4312 52		В	1996	93.0	91.9	**										
Motor gas., premium unleaded, D692392 26 62 01 4312 53		В	1995 1996	113.6 112.3	. 113.8	114.2	118.2	122.4	121.2	120.5	118.0	119.4		noteur, sur 117.3		
Note: Indexes for the most i	recent	six ı	months :	shown are	subject	to revisio	n - No	ta: Les	indices	figurant n	our les s	ix mais les	nlus r	ácents so	nt cuiete	à révisio

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Agg	regati	on	s (198	6=100)										riels, par 1986=10		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Fuel oils and other fuel D692393 26 62 02	100%	Α	1995 1996	98.1 104.0	97.7 103.9	97.5	97.8	99.7	98.2	95.8	94.4	95.5	95.9	Mazouts et 97.2	autres 100.2	carburant 97.3
Aviation turbo fuel			1995	93.7	93.4	94.6	94.1	00.6	100.0	07.0	04.4	00.7		stible pour		
D692394 26 62 02 4321	100%	A	1996	101.7	102.5		94.1	98.6	100.0	97.3	94.4	96.7	97.5	96.5	97.9	96.2
Fuel oils D692405 26 62 02 4322	100%	A	1995 1996	98.8 104.3	98.4 104.2	98.0	98.4	99.9	97.9	95.6	94.4	95.3	95.6	97.3	100.6	Mazout 97.5
Stove oil, Atlantic D692406 26 62 02 4322 1	l E	Α	1995 1996	92.8 95.8	91.9 94.5	91.4	94.3	90.6	93.7	92.5	85.3	90.1	90.5	Mazout pou 90.1	r poêle, 92.2	Atlantiqu 91.3
Diesel oil, Atlantic			1995	06.0	06.0	04.6	05.0	05.0	04.0							Atlantiqu
D692407 26 62 02 4322 12	2 E	В	1996	96.9	96.0 102.6	94.6	95.2	95.6	94.6	93.0	92.8	93.3	94.1	94.6	96.5	94.8
Light fuel oil, Atlantic D692408 26 62 02 4322 13	3 E	Α	1995 1996	102.4 111.0	101.9 110.5	101.8	99.8	101.1	99.8	97.0	98.9	103.8	100.3	Mazou 101.7	ıt léger, 105.8	Atlantiqu 101.2
Heavy fuel oil, Atlantic D692409 26 62 02 4322 14	1 F	В	1995 1996	109.3 115.1	111.7 116.3	115.5	114.5	112.7	116.4	108.0	95.0	96.6	96.7	Mazou 96.4	l lourd, 99.1	Atlantiqu 106.0
Stove oil, Quebec D692410 26 62 02 4322 2		A	1995 1996	94.0	97.2 103.6	89.2	92.6	93.8	87.0	87.6	89.8	97.1	91.5	Mazout p	our poé 103.5	èle, Québe 93.6
Diesel oil, Quebec D692411 26 62 02 4322 23		A	1995 1996	95.6 105.3	95.1 105.8	92.5	91.7	93.0	92.7	89.8	89.5	91.8	92.3	Carbur 95.0	ant dies 99.5	sel, Québe 93.2
Light fuel oil, Quebec D692412 26 62 02 4322 23	-	A	1995 1996	102.2	102.0 114.0	99.3	99.7	99.3	89.4	90.3	95.0	97.1	96.3	Ma 102.4	zout lég 107.7	jer, Québe 98.4
Heavy fuel oil, Quebec		В	1995 1996	114.9	115.0 110.8	117.4	121.4	123.1	126.3	120.5	107.1	98.8	101.0	Ma: 99.7	out lou 104.8	rd, Québe 112.
D692413 26 62 02 4322 24 Stove oil, Ontario			1995	99.8	98.2	97.5	98.0	99.7	96.5	94.4	95.0	97.7	96.5	Mazout p	our poé 103.4	èle, Ontari 98.0
D692414 26 62 02 4322 3		В	1996	93.3	92.7	92.1	91.6	94.3	92.6	89.6	90.0	91.8	91.5	Carbur 93.7	ant dies	sel, Ontari 92.
D692415 26 62 02 4322 3		A	1995	98.5	96.5	96.4	96.5	99.7	93.5	90.3	90.3	94.7	94.2		zout lég 104.5	ger, Ontari 96.3
D692416 26 62 02 4322 33  Heavy fuel oil, Ontario			1996	105.9 89.0	83.0 87.5	83.3	92.4	92.5	96.0	93.8	84.9	74.2	84.6	Ma: 75.0	out lou 77.4	rd, Ontari 85.
D692417 26 62 02 4322 34 Stove oil, Prairies		. B	1995	113.9	112.0	113.4	116.2	115.9	108.5	94.8	93.2	95.4	114.1	Mazout p		le, Prairie 108.
D692418 26 62 02 4322 4 Diesel oil, Prairies	i t	A	1996	92.5	91.8	91.0	90.5	91.7	92.0	92.0	89.0	89.5	89.6	Carbui 90.2	ant dies	sel, Prairie 90.
D692419 26 62 02 4322 4	2 E	A	1996	94.2	94.3										zout léc	or Prairie
Light fuel oil, Prairies  D692420 26 62 02 4322 4	3 E	В	1995 1996	99.9 100.5	99.7 99.6	99.5	102.1	100.5	100.2	101.7	97.6	102.8	100.5	99.4	99.9	ger, Prairie 100.:
Stove oil, B.C. D692422 26 62 02 4322 5		В	1995 1996	102.7 113.8	103.8 113.4	108.9	111.7	118.6	121.7	119.3	114.4	112.9	120.2	Mazou 113.1		ooêle, CE
Diesel oil, B.C. D692423 26 62 02 4322 5.		A	1995 1996	97.6 99.9	98.0 99.5	98.8	99.1	101.6	101.9	99.7	98.9	97.4	98.8	Car 99.0	burant o	liesel, CE

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggreg					louity								industrie duits (19			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Light fuel oil, B.C. D692424 26 62 02 4322 53	Е	В	1995 1996	114.4 116.3	114.2 116.3	114.3	115.4	118.4	106.7	107.9	112.8	114.2	117.8	117.3	Mazout 117.3	léger, CB 114.2
Motor gasoline, regular, unleaded			1995	86.0	86.9	87.2	92.1	99.0	98.2	92.3	89.1	90.2	Essence à n 86.2	noteur, re 84.0	égulière s 87.4	ans piomi 89.9
D693134 26 62 91 4312 02 10  Motor gasoline, premium unleaded		В	1996	109.5	110.6	110.8	115.9	123.4	122.3	116.3	112.9	114.9	Essence 110.2	à moteu 107.8	r, super s 112.3	ans plom
D693135 26 62 91 4312 03 10  Aviation turbo fuel, A	00%	В	1996	112.5	111.8								Combustible	nour tu	irbines d	aviation
D693145 26 62 91 4321 01 10	00%	Α	1995 1996	87.4 96.2	87.4 96.0	86.3	85.7	90.6	91.3	88.1	85.8	88.9	90.9	89.5	91.9	88.7
Aviation turbo fuel, B D693146 26 62 91 4321 02 10	00%	В	1995 1996	111.8 117.3	110.6 120.8	118.3	117.9	121.1	124.8	123.4	119.0	118.7	Combustible 116.1	pour tu 116.4	irbines d 114.8	aviation, 1
Aviation turbo fuel, Ontario D693149 26 62 91 4321 30 10			1995 1996	89.9 95.8	88.6 95.7	87.3	86.9	91.7	93.1	89.2	87.9	Comb 89.7	ustible pour 90.7	turbines 89.4	d'aviation 91.5	on, Ontari 89.7
Aviation turbo fuel, Prairies			1995	97.6	98.3	100.5	101.9	107.7	107.9	103.4	98.6	Comb	ustible pour 101.3	turbines	d'aviation	on, Prairie 101.6
D693150 26 62 91 4321 40 10 Aviation turbo fuel, B.C.			1995	104.8	105.3	114.1	112.6	117.8	121.3	122.9	119.8	Co 123.5	mbustible po	our turbii 125.5	nes d'avi	ation, CE 118.6
D693151 26 62 91 4321 50 10 Fuel oils, stove oil			1996	101.9	130.0	100.6	103.2	103.6	100.1	95.1	93.3	96.9	102.2	104.2	Mazout 105.5	pour poêl 100.7
D693136 26 62 91 4322 01 10			1995	94.3	93.9	93.1	92.7	94.5	94.1	92.2	91.2	92.1	92.4	93.7	Carbu 95.9	rant diese
D693137 26 62 91 4322 02 10 Light fuel oil			1996	99.6	100.5	99.6	99.7	101.0	94.5	93.2	95.2	98.8	97.8	101.7	M 106.3	azout lége 99.2
D693138 26 62 91 4322 03 10 Heavy fuel oil	00%	A	1996	109.7	109.1	111.9	115.1	115.8	117.1	111.6	104.2	100.4	102.0	100.8	M: 105.9	azout lour 108.6
D693139 26 62 91 4322 04 10 Other petroleum and coal produ		A	1996	110.8	111.3	44							tres produit			in charho
	88%	В	1995 1996	110.5 112.0	110.4 112.1	108.3 113.7	109.7	110.9	110.5	108.6	107.7	108.2			109.8	109.6
Other refined petroleum product D692427 26 63 01	t <b>s</b> 90%	С	1995 1996	116.7 118.1	116.8 118.6	113.5	114.2	115.3	113.9	111.3	110.5	111.0		roduits 110.2	raffinés 115.9	du pétrol 113.
Benzene, toluene and xylene D692428 26 63 01 4113 16	00%	В	1995 1996	135.0 95.0	131.7 95.7	122.3	122.5	127.0	125.0	112.6	109.9	99.9	91.9	Benzèi 85.1	ne, toluèr 100.2	ne et xylèn 113.
Benzene D692429 26 63 01 4113 10	Е	В	1995 1996	118.3 80.9	122.7 82.8	. 106.6	111.5	116.2	110.2	94.7	87.7	87.9	79.6	73.2	79.4	Benzèn 99.
Toluene D692430 26 63 01 4113 20	E	В	1995 1996	100.6 75.5	97.5 74.7	93.7	88.9	88.7	94.1	85.7	88.4	74.6	72.7	70.5	75.9	Toluèr 85.
Xylene D692431 26 63 01 4113 30		В	1995 1996	176.1 122.0	166.5 123.1	158.0	158.3	166.3	161.7	148.8	145.4	130.0	117.2	106.6	136.6	Xylèr . 147.
Lubricating oils and greases			1995 1996	105.8	105.2	103.1	106.2	109.0	108.0	111.4	109.8	110.5		es et gra 110.0	isses de 110.5	lubrification 108.
Lubricating oils, automobile D692433 26 63 01 4331 10			1995 1996	110.1 115.2	109.7	108.5	112.0	114.4	111.8	117.3	116.2	114.8		de lubrit 115.3	fication, a	automobile 113.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Co	mmodity Aggr	egati	on	s (198	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Lubricating	oils, industrial			1995	95.3	94.3	90.0	92.3	96.2	98.9	97.4	94.5	100.1	Huiles 97.7			ndustrielle
D692434	26 63 01 4331 20	E	A		98.0	97.9		32.0	30.2	30.3	31.4	34.5	100.1	97.7	97.3	96.1	95.8
Liquefied p	petroleum gases			1995	106.2	106.3	102.0	100.4	100.0	98.4	95.9	95.6	98.9	102.1			le liquéfié
D692435	26 63 01 4361	E		1996	119.2	119.9		100.4	100.0	30.4	33.3	33.0	30.3	102.1	103.9	111.2	101.7
Naphtha D692441	26 63 01 4381	Ε		1995 1996	112.3 118.7	123.9 118.9	123.5	121.7	119.0	124.6	121.3	122.3	125.5	123.6	116.0	116.8	Napth 120.9
Petroleum	and coal products,	n.e.s.										Α.	utres nrou	duits du pé	itrole et	du chart	on nda
D692446	26 63 02	80%	В	1995 1996	88.2 90.2	87.1 88.7	89.6	93.4	95.0	98.3	99.0	97.8	98.0	96.8	91.1	87.9	93.5
Asphalt																	Asphalt
D692451	26 63 02 4385	100%	Α	1995 1996	71.6 72.2	68.3 69.2	72.1	76.7	80.5	88.6	91.1	88.7	89.4	87.1	75.4	69.4	79.9
Asphalt, B.	C., solid																B., solid
D692460	26 63 02 4385 51	Е	Α	1995 1996	64.3 65.5	61.4 58.0	63.1	66.0	68.7	67.9	71.1	73.8	71.9	72.8	62.6	68.6	67.7
Asphalt, B.	C., liquid																-B., liquid
D692461	26 63 02 4385 52	E	В	1995 1996	36.6 55.6	36.2 41.5	41.0	38.4	45.4	46.1	44.4	46.6	44.1	43.9	39.5	43.6	42.2
Asphalt mi	ixtures and emulsions	3												s d'asphalt			
D692462	26 63 02 4386	E	Α	1995 1996	104.4 110.0	104.9 109.3	106.7	111.6	110.4	109.2	108.6	108.5	108.4	109.3	108.7	107.5	108.2
Asphalt an	d coal oils																du charbo
D693161	26 63 91 0001	100%	Α	1995 1996	86.9 89.9	85.5 88.1	88.3	93.0	94.3	97.8	98.8	97.5	97.8	97.1	90.9	87.3	92.9
Asphalt, so	olid															Asph	alte, solid
D693154	26 63 91 4385 01	100%	Α	1995 1996	77.1 81.5	74.2 81.1	81.5	86.3	93.4	99.2	103.9	96.7	95.5	94.7	88.4	80.5	89.3
Asphalt, li	quid																alte, liquid
D693155	26 63 91 4385 02	100%	В	1995 1996	67.9 65.8	64.2 61.0	65.6	70.1	71.5	81.3	82.3	83.2	85.2	81.9	66.4	61.8	73.5
Asphalt, Q	uebec																Ite, Québe
D693157	26 63 91 4385 20	100%	В	1995 1996	91.4 100.8	84.4 100.8	94.4	96.9	101.4	110.2	115.5	105.7	108.8	101.4	106.4	98.9	101.3
Asphalt, O	ntario													100.0			lte, Ontari
D693158	26 63 91 4385 30	100%	Α	1995 1996	78.0 76.8	78.7 76.8	80.2	89.6	92.5	101.8	99.5	98.7	103.3	102.9	83.1	76.8	90.4
Asphalt, Pr	rairies						40.7			25.0	74.0	70.4	00.4	20.0	47.0		Ite, Prairie
D693159	26 63 91 4385 40	100%	В	1995 1996	54.6 43.7	47.9 37.4	49.7	52.1	56.0	65.9	74.0	73.4	68.4	66.6	47.2	37.9	57.8
CHEMICAL	S AND CHEMICAL PR	ODUCTS	S		105.0	1017	400.0	407.0	400.4	444.0	405.0	404.0	100.0	100.0			CHIMIQUE
D693418	27	86%	. В	1995 1996	135.8 132.5	134.7 132.7	136.6	137.9	138.1	141.2	135.9	134.8	132.9	132.0	131.0	131.5	135.2
Industrial	chemicals								447.0	4544	440.0	440.0	400.0				industriel
D692465	27 64	80%	С	1995 1996	143.8 134.8	141.2 135.2	145.0 135.3	147.3	147.9	154.1	142.9	140.6	136.6	134.8	132.7	133.6	141.7
Inorganic	industrial chemical	ls					100.0	100.0	400.7	400.0	400.5	400.4		duits chim			
D692466	27 64 01	84%	D	1995 1996	125.1 131.5	126.3 132.4	129.3 132.1	129.6	129.7	129.9	129.5	129.1	128.1	128.4	129.8	130.0	128.7
Chlorine							1004	407.0	400.0	400.7	100.0	110.0	440.0	400.0	410.0	410.4	Chlor
D692467	27 64 01 4001	. E	С	1995 1996	110.7 110.3	111.0 110.4	108.1	107.8	108.6	108.7	109.9	110.0	110.0	109.8	110.3	110.4	109.6
Oxygen								4	416		,,=,	446.5	410.0	440.0	110.5	***	Oxygèn
D692468	27 64 01 4002	E		1995 1996	137.1 122.1	112.0 124.5	115.9 124.5	123.2	118.6	118.3	117.2	119.5	118.8	119.3	119.5	119.6	119.9
Nitrogen								45.1		4		400	4000	400.0	400 1		Azoi
	27 64 01 4003	F	С	1995 1996	123.4 129.5	123.6 133.5	123.9 133.5	124.1	124.7	125.6	126.0	126.6	126.9	127.3	125.6	125.8	125.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggre					_			prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
, 00		_	`	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Black, acetylene and carbon D692470 27 64 01 4004	Е	A	1995 1996	143.9 145.7	146.2 145.9	153.0 145.7	151.3	150.6	150.9	150.2	150.2	150.3	148.0	148.3	Noir 148.7	de carbon 149.3
Sulphuric acid			1995	93.6	93.9	93.9	93.9	93.9	93.9	93.9	93.9	93.9	94.8	94.8	Acide 94.8	sulfuriqu 94.1
D692476 27 64 01 4015	E		1996	95.0	94.3	94.3										
Ammonia, anhydrous and aqua D692481 27 64 01 4028	Ε	С	1995 1996	136.7 143.3	143.8 147.8	151.8 147.7	152.7	149.7	146.1	141.8	137.4	131.3	132.6	134.7	Ar 138.5	nmoniaqu 141.4
Caustic soda (sodium hydroxide)	, dry												Hydroxyde			
D692482 27 64 01 4029	Е	Α	1995 1996	194.0 198.1	194.9 196.6	194.5 196.3	196.7	196.4	199.2	204.8	204.9	205.0	204.9	204.9	198.3	199.9
Sodium chlorate			1995	116.3	116.3	116.0	116.6	116.6	116.6	117.0	117.0	117.0	117.0	117.3	Chlorate 117.3	de sodiur
D692487 27 64 01 4046	E	D	1996	119.5	119.5	116.3 119.5	110.0	110.0	110.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.3	110.0
Ammonium nitrate			1005	100.0	107 4	4.40.4	140.0	140.4	146.0	146 5	4.44.0	140.0	445.0			ammoniur
D692493 27 64 01 4058	Е	C	1995 1996	132.2 152.2	137.4 153.1	143.1 153.9	142.9	142.4	146.9	146.5	141.3	140.8	145.2	146.5	147.2	142.7
Ammonium phosphates			1005	445.0	440.4	400.0	4040	100.0	100 5	440.7	440.5		447.0			ammoniur
D692495 27 64 01 4062	Е	С	1995 1996	115.0 130.2	119.4 133.2	123.6 132.5	124.2	122.6	123.5	118.7	118.5	116.0	117.6	125.1	126.8	120.9
Organic industrial chemicals													d. chimiq			
D692509 27 64 02	63%	D	1995 1996	166.4 144.6	156.7 146.9	163.8 146.8	167.0	170.4	189.2	157.3	153.3	144.8	144.0	139.1	143.8	158.0
Acetylene																Acétylèn
D692510 27 64 02 4111	Е		1995 1996	127.6 132.7	128.2 132.1	130.8 132.1	131.0	130.9	131.1	131.2	131.4	131.8	132.3	132.5	132.6	131.0
Urea				-												· Uré
D692555 27 64 02 4186	Ε	С	1995 1996	126.6 156.7	135.2 157.4	147.5 158.6	146.6	146.0	146.0	139.0	129.3	130.8	136.6	142.1	147.7	139.
Synthetic resins														Ré	sines sy	nthétique
D692559 27 64 03	96%	В	1995 1996	141.0 127.6	141.8 125.6	142.9 125.9	146.4	144.5	144.5	142.9	140.4	137.0	132.0	129.1	126.4	139.
Phenol - formaldehyde resins													Résines à	hase de r	hénol-fo	rmaldéhyd
D692561 27 64 03 4224	F	В	1995 1996	206.3 173.1	206.3 173.1	197.6 173.1	190.8	183.9	183.9	182.1	182.1	178.4	178.4	173.1	173.1	186.
Polyester resins	h-		1000												Rásinas (	ie polyeste
	E	D	1995 1996	116.1 161.8	117.5	123.3 161.9	155.1	157.1	158.2	161.9	162.7	162.8	161.8	161.6	161.6	150.
D692563 27 64 03 4226		В	1990	101.0	161.9	101.9								Día	inco do a	ما لا إن ما ها كان ما ما
Polyethylene resins	4000/	•	1995	145.4	147.7		150.2	146.2	145.4	142.3	137.4	132.2	121.5	115.5	113.2	olyéthylèr 137.
	100%	G	1996	112.3	108.3	109.3										
Polyethylene resins, high density			1995	134.7	135.9	135.3	138.0	135.5	130.8	130.3	128.3	124.5	Résines 111.8	de polyét 106.3	hylène, f 108.5	orte densi 126.
D692568 27 64 03 4234 10	E	С	1996	109.6	104.8	106.4										
Polyethylene resins, low density			1995	154.4	157.5	. 157.9	160.4	155.0	157.6	152.3	145.0	138.6	Résines ( 129.7	de polyétl 123.2	nylène, fa 117.1	ible densi 145.
D692569 27 64 03 4234 20	E	С	1996	114.5	111.2	111.7										1
Polystyrene resins			1995	154.8	154.8	164.1	165.5	168.7	174.0	175.8	173.5	171.2	162.5	Ré 159.8	sines de 156.1	polystyrèr 165.
D692571 27 64 03 4236	E	В	1996	156.5	155.2	155.2										
Synthetic resins, n.e.s.			1995	139.7	138.4	141.5	140.9	139.6	140.3	144.3	143.2	135.6	140.5	Autres 141.9		ynthétique
D692578 27 64 03 4245	E	D	1996	149.8	149.8	149.8	140.5	100.0	140.5	144.5	190.2	133.0	140.5		133.3	. 140.
Other industrial chemicals			1005	100.0	400.0	400.0	100 5	400.0	1040			400.0	Autres pro			
D692579 27 64 04	84%	D	1995 1996	126.8 137.5	126.2 138.4	132.3 140.0	133.5	133.9	134.0	130.2	129.9	132.2	132.3	133.1	136.2	131.
Pigments, colour lakes and tone	rs		1995	100 1	122.1	100 0	1221	100 4	122 1	105.0	105.0		Pigments, I			
D692587 27 64 04 4262	Е	В	1995	122.1 130.6	122.1	130.6	123.1	123.1	123.1	125.3	125.3	125.3	125.1	125.1	125.1	124.

TABLE - 2 **Industrial Product Price Indexes, by Commodity** 

=100) v. Dec. v. Déc.	
v. Déc.	
	averag Moyenn annueli
s au caout. .0 133.0	
	, 125.
	s chimique 131.
Oxvdes	métallique
.8 135.3	129.
	Oléfine
.6 172.6	182.
.2 145.2	2 155.
.8 112.9	153.
	s compos
.0 134.8	3 131.
.2 141.2	2 138.
./ 140./	7 134.
.0 125.7	7 125.
.9 133.1	1 128.
.1 137.5	5 137.
.2 148.8	3 149.
.5 130.4	4 130.
.4 147.5	5 145.
.5 132.5	5 132.
	Vitamin
.0 135.2	2 137.
	ntibiotiqu
.5 131.2	2 131
	nédicamer
.1 138.	1 137
.2 111.	1 110
	Oxydes .8 139.1  Oxydes .8 135.3  0.6 172.6  nes thermo .2 145.2  cools d'usa .8 112.5  Engrai .0 134.8  s composé .2 141.2  rais compo .7 140.7  rais compo .7 140.7  rais compo .9 133.1  cosés, Oues .9 133.1  es pour les .2 148.4  erv. cent. e .9 .5 130.4  pour le syst .3 130.4  Autres r .3 131.3  Autres r .3 133.1

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Pr and Commodity Agg					noaity							de pro				
		_		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Other chemical products			1995	124.9	125.2	125.2	125.3	125.4	125.6	125.9	126.0	126.3	126.4	Autres 126.4	produits 126.3	chimique:
D692610 27 67	92%	С	1996	127.4	127.4	127.6										
Paint and varnish			1995	128.1	129.3	129.0	130.4	131.5	130.3	130.7	131.5	132.2	132.3	132.3	Peinture 132.3	s et verni 130.8
D692611 27 67 01	100%	C	1996	133.1	133.2	134.3										
Paints and enamels D692612 27 67 01 4263	100%	С	1995 1996	128.8 134.6	130.8 134.6	130.5 136.1	131.9	132.9	131.1	131.5	132.2	133.2	133.4	133.4	Peinture 133.3	es et émau 131.9
House paints, alkyd													Peinture	s d'usage	domesti	que, alkyd
D692613 27 67 01 4263 10	Е	D	1995 1996	125.6 133.0	131.3 133.0	129.4 135.0	130.7	131.9	127.5	126.7	127.9	131.5	131.5	131.5	131.3	129.7
House paints, latex																tique, late
D692614 27 67 01 4263 20	Ε	D	1995 1996	112.4 123.9	114.4 124.0	115.2 124.5	118.1	119.3	115.8	118.0	119.8	120.1	121.3	121.3	121.1	118.1
Industrial paints			1995	123.3	123.3	123.3	125.1	125.1	125.1	125.4	125.4	125.4	125.4	Peinture 125.4	s d'usag 125.4	e industrie 124.8
D692615 27 67 01 4263 30	Ε	С	1996	125.4	125.4	129.0										
Other paints and enamels D692616 27 67 01 4263 40	E	С	1995 1996	148.1 151.5	148.6 151.5	148.6 151.5	149.0	150.5	150.5	150.8	150.8	150.8	150.8	Autres 150.8	peinture 150.8	es et émau 150.0
Varnish, shellac, lacquer and st												Vern	is gomm	se lanuée	e lanuás	et teinture
D692617 27 67 01 4264		С	1995 1996	117.5 121.6	117.5 121.6	117.9 122.9	120.6	120.6	120.6	120.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	120.3
Paint related products (excl. p												Produit	c conneve	e de nair	tura (cai	f le mastic
D692618 27 67 01 4265	E E		1995 1996	137.9 143.8	138.7 143.8	139.4 143.8	140.7	143.8	143.4	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	142.2
Soap and cleaning products													Sav	on et pri	duits de	nettoyag
D692620 27 67 02	100%	В	1995 1996	117.2 118.4	116.9 118.5	116.9 118.5	116.9	116.9	116.9	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	117.5
Soaps, all types																tes variété
D692622 27 67 02 8016	Е	С	1995 1996	129.1 131.5	129.1 131.5	129.1 131.5	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1
Synthetic detergents													-			ynthétique
D692623 27 67 02 8017	Ε	С	1995 1996	114.5 115.6	114.5 115.6	114.5 115.6	114.5	114.5	114.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.0
Other washing and cleaning co	ompound	İs										Autres p	roduits de	blanchis	sage et d	e nettoyag
D692624 27 67 02 8018	Е	В	1995 1996	114.1 114.6	113.1 114.9	113.1 114.9	113.1	113.1	113.1	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	113.9
Bleaches, fabric softeners															oucisseu	rs de tissu
D692625 27 67 02 8020	E	В	1995 1996	115.8 115.9	115.8 115.9	115.8	115.8	115.8	115.8	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9
Toilet preparations			4005	1000	105.1	100.0										de toilett
D692626 27 67 03	100%	С	1995 1996	126.2 125.2	125.4 125.6	126.6 125.3	126.0	124.5	125.9	124.6	126.0	125.1	125.1	124.3	124.4	125.
Perfumes, toilet water, cologne													Parfu	ıms, eau	de toilett	e et cologr
D692627 27 67 03 8011	Е	D	1995 1996	120.3 119.0	119.5 119.4	121.2 116.2	119.2	120.0	121.2	119.2	117.5	117.8	117.4	115.3	114.5	118.
Beauty preparations															Produit	s de beau
D692628 27 67 03 8012	E	С	1995 1996	133.2 133.9	133.6 134.5	134.1 134.8	135.4	132.5	132.6	132.5	134.0	133.5	133.7	132.5	133.3	
Other toilet preparations				,										Autr	es article	s de toilet
D692629 27 67 03 8015	F	С	1995 1996	109.4 103.5	105.2 103.4	108.0 103.4	103.0	104.0	109.4	105.2	108.2	105.5	105.2	106.4		
Other chemical products, n.e				100.0	100.4	100.4						×1	Auto	n mendada	a abi-t	uoo
D692630 27 67 04		С	1995 1996	126.0 129.0	126.6 128.9	126.3 128.9	126.1	126.1	126.7	127.3	126.6	127.3	127.3	127.6		ues, n.d.: 126.
Prepared explosives, blasting	agents			,					*				Explosi	s préparé	s et agei	nts explosi
D692637 27 67 04 4212	F	A	1995 1996	124.6 124.0	. 128.6 123.4	122.2 123.4	122.2	122.2	123.5	123.6	119.0	118.9	121.4	120.5		
Note: Indexes for the most		_					- Ni-		to alta a a d							`

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Aggr					louity								ndustri duits (1	/ 1		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Adhesives and glues D692640 27 67 04 4247	F	В	1995 1996	141.7 144.3	142.0 144.3	142.4 144.3	142.9	142.6	142.8	143.2	143.2	143.2	143.5	143.5	Adhési 143.5	fs et colle: 142.9
Agricultural chemicals		_			144.0									Droduito	himinua	
D692641 27 67 04 4258	E	С	1995 1996	124.8 133.1	125.3 133.1	125.3 133.1	126.7	126.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7 ,		129.2	s agricole: 127.1
Printing and writing inks D692643 27 67 04 4271	Е	В	1995 1996	110.2 110.9	110.2 110.9	110.2 110.9	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	ncres d'im 110.2		t encres 110.2	pour écrire 110.2
Boiler chemicals, prepared														1	Fartrifuge	s préparé:
D692644 27 67 04 4272	E		1995 1996	138.3 143.4	142.4 143.4	142.4 143.4	142.7	142.7	142.7	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	143.4	142.4
Antifreeze preparations			1995	134.9	134.9	122.2	122.0	105.0	120.0	1/16	144.0	140.0	4.47.0	445.0	440.4	Antigel
D692646 27 67 04 4274	Е	С	1996	140.4	134.9	133.3 133.1	133.8	135.8	139.2	141.6	144.0	148.9	147.3	145.6	140.4	140.0
Additives for petroleum product D692648 27 67 04 4276		В	1995 1996	172.0 177.6	173.0 177.7	174.1 177.7	174.1	174.3	174.9	174.9	174.6	177.7	Add 177.3	litifs pour 177.3	produits 178.0	pétrolier 175.2
Chemical preparations, n.e.s.	-		1000	177.0	*****	177.7							Δ	utron nyén	tions	phinipus
D692654 27 67 04 4289	Ε	С	1995 1996	124.8 126.1	124.8 126.2	125.1 126.1	124.8	124.7	124.8	126.8	126.0	126.1	125.9 A	126.0	126.2	chimique: 125.5
Dentifrices, oral preparations, a	II types											Dentifrio	es et autre	es produit	s d'hvaiè	ne buccal
D692655 27 67 04 8013		D	1995 1996	92.6 93.0	92.6 93.0	92.6 93.0	92.6	92.6	92.6	92.3	92.3	92.3	92.4	92.4	92.4	92.5
Polishes, waxes, compounds																ige et cire
D692656 27 67 04 8019	Ε		1995 1996	108.9 112.7	108.9 114.3	108.9 114.3	108.9	108.9	108.9	111.1	111.1	111.1	111.1	112.7	112.7	110.3
MISCELLANEOUS MANUFACTUR	ED PRO	DUC	CTS										PRODUIT	S MANUF	ACTURIE	RS DIVERS
D693419 28	43%	С	1995 1996	120.6 123.5	121.8 124.2	122.8 124.0	123.0	123.0	123.1	123.2	123.2	123.4	123.1	123.3	123.6	122.8
Scientific equipment			1995	127.5	129.2	129.6	129.5	129.6	129.9	130.1	130.3	130.5	130.0	<b>Ma</b> 130.2	tériel so	ientifique 129.8
D692662 28 68	41%	D	1996	131.3	132.0	131.5	125.5	125.0	123.3	130.1	130.3	130.3	130.0	130.2	150.7	129.0
Scientific instruments and eq	uipmer	nt	4005	105.0	400.4	100.0	100.0	100.0	420 E	120.7	120.6		ériel et i			
D692663 28 68 01	68%	D	1995 1996	125.6 132.2	128.4 132.5	128.9 132.3	129.0	129.3	129.5	130.7	130.6	130.7	130.6	130.7	131.6	129.6
Thermostats, excl. automotive D692666 28 68 01 7024	F	В	1995 1996	132.7 143.2	132.7 143.2	132.7 143.2	132.7	132.7	134.6	138.4	138.4	138.4	Theri 138.4	nostats (s	138.4	tomobiles 135.7
Measuring and me. controlling			1550	170.2	170.2	. 40.2					Δ	utres inst	ru. de mes	ure et me	SIIFEIIFS-I	contrôleur
D692669 28 68 01 7027		c.	1995 1996	114.0 117.4	114.0 117.4	114.0 117.4	114.0	114.0	114.1	117.0	117.0	117.1	117.1	117.1	117.1	115.5
Controlling instruments						100.0	440.7	440.7	440.7	444.0	444.0	144.0	444.0			de contrôl
D692671 28 68 01 7029	E	С	1995 1996	137.0 141.8	138.9 143.6	138.9 143.0	140.7	140.7	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	139.7	140.1
Other instruments and related	produ	cts				1000	400.0	400.0	400.0	100.7	400.0	400.0	400.4			el connex
D692679 28 68 02	19%	D	1995 1996	129.1 130.5	129.8 131.5	130.2	130.0	129.8	130.3	129.7	129.9	130.3	129.4	129.8	130.0	129.9
Watches, excl. stop watches			1005	02.0	02.2	02.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	Montres 93.2	(sauf de 93.2	précision 93.2
D692683 28 68 02 8211	Ε	С	1995 1996	93.2 93.2	93.2 93.2	93.2 93.2	50.2	33.2	55.2	95.2	33.2	30.2	30.2	30.2	30.2	30.2
Labratory and scientific appara			1995	136.9	144.5	144.7	144.6	144.4	144.6	144.5	144.5	144.7	Matérie 144.4	scientific 144.5	que et de 144.4	laboratoir 143.9
D693167 28 68 91 0001	16%	D	1996	144.8	145.3	144.9										
Misc. measure and control inst	ruments		1995	117.9	117.9	118.7	118.7	119.2	119.6	121.6	121.5	Dive 121.6	rs instrum 121.6	ents de co 121.6	ontrôle et 123.3	de mesur 120.3
D693168 28 68 91 0002	85%	C	1996	123.9	123.9	123.9										
Other manufactured products			1995	116.7	117.5	118.8	119.2	119.3	119.3	119.2	119.2	119.4	119.2	utres prod 119.4	duits ma 119.5	nufacturé 118.
D692698 28 69	43%	D		119.0	119.8	119.7										

### TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Con	illilouity Agg	regam	OH	11300	J-100)				prod	uito et	agregi	ations	ac pro	adits (	1000-1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Jewellery a	and silverware			1005	400.0	100.0	400.0	400.7	100.0	100.6	100.4	102.3	102.1	102.1	Bijou 103.0	iterie et	orfèvrerie
D692699	28 69 01	78%	D	1995 1996	102.6 102.9	102.9 103.1	103.6 103.1	103.7	103.3	103.6	102.4	102.3	102.1	102.1	103.0	103.2	102.9
Jewellery, p	recious metals																ux précieux
D692701	28 69 01 8111	Е	С	1995 1996	102.3 102.5	102.5 102.6	103.3 102.6	103.3	102.9	103.1	101.9	101.8	101.6	101.6	102.6	102.8	102.5
Sporting go	oods and toys																rt et jouets
D692709	28 69 02	58%	D	1995 1996	120.1 123.1	121.7 125.5	121.9 125.5	122.4	122.8	122.9	122.9	123.1	123.2	123.0	123.0	123.1	122.5
Sporting ed	quipment																es de sport
D692712	28 69 02 8311	Е		1995 1996	128.4 131.8	130.2 136.3	130.2 136.3	131.1	131.6	131.6	131.6	132.0	132.2	131.8	131.8	131.8	131.2
All other m	nanufactured prod	ucts, n.e	.s.														rés, n.d.a.
D692721	28 69 04	34%	D	1995 1996	119.8 122.3	120.4 122.8	122.5 122.6	123.1	123.5	123.1	123.4	123.4	123.5	123.3	123.2	123.5	122.7
Fabrics, coa	ited or impreg. (ex	cl. rubber	-coa														de caout.)
D692724	28 69 04 3698	Ε	С	1995 1996	105.9 103.2	105.9 103.2	103.4 103.2	103.2	103.3	103.0	106.4	102.9	103.2	106.4	102.9	103.2	104.1
Pens and pe	encils																et crayons
D692729	28 69 04 9011	E	С	1995 1996	127.4 119.2	127.4 122.9	127.4 122.9	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4
Misc. non-	manufacturing co	mmoditi	es														ufacturiers
D693430	99 99			1995 1996	101.8 96.9	103.0 95.9	100.7 96.0	100.7	103.4	102.1	101.1	101.8	98.8	95.8	95.6	96.8	100.1

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision.

Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

The bottom line in each series title block may contain, in order from left to right, the following: the CANSIM Databank code number (d nnnnnn), a numeric descriptor, a coverage measure, and a variability measure. The numeric descriptor is of the order ss-mm-nn-pppp-rr where ss indicates the S-level commodity code (from 9 to 28).

mm indicates the M-level commodity code (from 14 to 43, 45 to 69).

nn indicates the M-level commodity, or 91, which indicates a special aggregation or 99, which indicates special details.

pppp indicates the PCG code (except for some special aggregations which include several PCGs).

rr indicates a split of a PCG.

The coverage measure for an elemental index is a symbol: E indicates a fully designed sample, S indicates an abbreviated sample, P indicates an indirect estimate. For a composite index the percentage of the coverage which is estimated from direct surveys (E+S) is given, occasionally these coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. The variability measure is given for some indexes to indicate the relative stability of the index estimate due to sampling. The most stable indexes are marked A, the least stable, D. For further information, order Industrial Price Indexes 1981=100, Concepts and Methods (Catalogue 62-556-XPB).

1) En lisant de gauche à droite, la ligne en-dessous de chaque titre des séries présentées, en tout ou en partie, l'information suivante: le numéro de code Databank de CANSIM (D nnnnnn), un numéro d'identification numérique, une mesure du degré de couverture et une mesure de la variabilité. Le numéro d'identification numérique prend la forme générale ss-mm-nn-pppp-rr où

ss indique le code du niveau S des produits (de 9 à 28).

mm indique le code du niveau M des produits (de 14 à 43, 45 à 69).

nn indique soit une composante du niveau M des produits, ou prend la valeur de 91 pour les agrégats spéciaux, ou de 99 pour les indices particuliers. pppp indique le code GPP (sauf pour certains agrégats spéciaux qui comprennent plusieurs GPP).

rr indique une composante d'un GPP.

La mesure du degré de couverture pour les indices élémentaires est présentée à l'aide d'un symbole: E indique un échantillonage exhaustif, S indique un échantillonage sommaire et P indique une estimation indirecte. Pour les indices composites, la donnée en pourcentage représente une estimation du degré de couverture par échantillonage direct (E + S). Ces mesures du degré de couverture sont parfois arrondies au 5% le plus près afin d'assurer la confidentialité. La mesure de la variabilité, donnée pour un certain nombre d'indices, indique la stablilité relative de l'indice en tant qu'estimation basée sur un échantillon. Les indices les plus stables sont cotés A. les moins stables, D. Pour plus de renseignements, commandez le document de référence: Indices des produits industriels 1981=100, concepts et méthodes (n° 62-556-XPB au catalogue).

TABLE - 3	
Industrial Product Price Indexes, by Indu and Industry Groups (1986=100)	stry

# TABLEAU - 3

Industrial Product Price and Industry Groups (19			Indust	ry								ndustrie ries (198			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES	3	1995	126.7	127.3	128.1	100.0	100.0	100.0	400.4	400.0	400.7				TURIÈRES
D694001	85%	1996	130.0	129.7	128.9	128.0	128.3	129.3	129.4	129.2	129.7	129.4	129.6	130.2	128.8
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES	EXCLUD	ING FOOD 1995	127.6	ERAGE IN								INDUSTRIE			
D694193	85%	1996	130.8	130.4	129.1 129.4	129.0	129.4	130.4	130.4	130.2	130.8	130.4	130.6	131.2	129.8
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES	(MAJOR			100.6	100.0	100.0	400.0	100.0	400.0			MENTS ET I			
D694165	95%	1995 1996	121.4 125.4	122.6 125.6	122.8 125.9	122.3	122.3	123.0	123.8	123.7	124.1	124.0	124.3	125.2	123.3
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES	EXCLUD				404.4	1000						INS SAUF L			
D694002	95%	1995 1996	119.9 124.0	121.2 124.3	121.4 124.5	120.9	120.9	121.7	122.5	122.4	122.7	122.5	122.8	123.8	121.9
NON-FOOD INCLUDING ALCOHOLIC	BEVERA										TAIRES I	NCLUANT L	ES BOISS	ONS ALC	OOLIQUES
D694003	85%	1995 1996	127.8 131.0	128.3 130.6	129.3 129.6	129.2	129.5	130.5	130.5	130.3	130.9	130.6	130.8	131.3	129.9
BASIC INDUSTRIES (MAJOR GROU	PS 25,27	,29,35)									INDUST	TRIES DE BA	SE (GRO	UPES 25	,27,29,35
D694004	85%	1995 1996	140.6 145.6	141.8 143.5	143.1 140.1	142.9	143.2	144.6	147.6	147.8	149.4	147.8	148.3	147.9	145.4
NON-FOOD INDUSTRIES (EXCLUDIN	IG BASIC	INDUSTR	IES)						INDUSTR	IES NON A	LIMENTA	AIRES (SAU	F LES INI	DUSTRIES	DE BASE
D694005	85%	1995 1996	122.9 125.3	123.1 125.7	124.0 125.6	123.9	124.3	125.1	124.0	123.7	123.8	124.0	124.1	124.9	124.0
PRIMARY METAL INDUSTRIES EXC	LUDING	PRECIOUS	S METALS			NDUSTR	IES DE PF	REMIÈRE	TRANSFO!	RMATION	DES MÉT	AUX EXCLU	ANT LES	MÉTAUX	PRÉCIEUX
D694196	85%	1995 1996	139.8 129.2	139.8 129.4		135.7	133.8	134.9	135.6	136.1	134.2	130.8	131.5	131.9	135.1
Food industries													Indus	tries des	aliments
D694006 10	95%	1995 1996	120.6 124.9	121.9 125.2	122.1 125.4	121.6	121.7	122.4	123.3	123.2	123.6	123.4	123.6	124.7	122.7
Meat and meat products industry			124.0	120.2	120.4					Industri	o do la vi	iande et de	eae arad	uite (eauf	la volaille
	100%	1995 1996	108.9 112.5	114.9 113.1	113.9 113.3	111.3	111.3	113.5	115.6	114.2	115.1	113.0	112.0	112.2	113.0
	100 76	1990	112.0	113.1	110.0							Indust	rio don n	roduito di	la valaille
Poultry products industry	4000/	1995	100.8	101.4	101.7	101.9	104.3	104.9	105.3	106.8	107.3	107.9	108.9	110.0	e la volaille 105.1
D694009 10 1012	100%	1996	110.2	109.6	111.2							d			1
Fish products industry		1995	134.1	135.2	136.0	135.8	135.6	136.2	135.8	136.7	135.8	dustrie de l 134.3	134.7	136.1	135.5
D694010 10 102	90%	1996	135.6	134.9	135.3										
Canned and preserved fruit and ve	getable i	ndustry 1995	116.0	116.6	117.1	117.4	117.9	117.6	117.8	118.2	118.2	Conserv 118.6	ries de 118.2	fruits et d 118.5	de légumes 117.7
D694166 10 1031	85%	1996	118.8	118.8	119.0										
Frozen fruit and vegetable industry	/	1995	124.7	124.3	129.8	130.9	132.2	131.5	130.3	130.3	129.6	Industrie de 129.5	s fruits 6 129.5	et légume 129.7	s congelés 129.4
D694167 10 1032	80%	1996	129.8	129.8	130.4										
Dairy product industries		1995	127.5	127.5	128.2	128.5	128.5	128.5	128.6	128.8	129.3	129.6	130.1	Industri 130.1	es laitières 128.8
D694012 10 104	95%	1996	130.3	130.5	130.5										
Flour and prepared cereals industr	ies	1995	123.9	123.2	123.4	124.0	126.6	129.1	133.8	Industr 131.8	ies de la 134.3	farine et de 135.7	s céréale 137.2	s de table 139.0	préparées 130.2
D694013 10 1051-1052	90%	1996	138.2	139.6	138.3										
Feed industry		1995	116.1	115.4	116.7	118.6	118.8	119.9	122.1	121.7	123.0	Industri 125.6	e des alia 128.8	ments por 132.7	ur animaux 121.6
D694014 10 1053	90%	1996	135.3	136.1	136.8	110.0	110.0	110.0	164.1	16.7.7	120.0	120.0	120.0		721.0
Vegetable oil mills (excluding corn	oil)	4005	1000	122.6	122.2	105.7	101.0	124.4	130.4	ln 128.0	dustrie d	es huiles vé 127.1	gétales ( 127.4	sauf I'hui 131.3	le de maïs 128.7
D694015 10 106	80%	1995 1996	136.2 130.6	133.6 129.0	133.2 133.9	125.7	121.2	124.4	150.4	120.0	120.2	127.1	121.4	101.0	120.7
Biscuit industry		4655	407.6	400.0	407.0	100.0	400.0	105.0	100.0	125.0	126.0	120.6			es biscuits
D694016 10 1071	90%	1995 1996	137.0 138.5	136.8 139.9	137.2 138.9	136.2	136.2	135.8	136.2	136.9	136.0	138.6	137.5	138.6	136.9
Bread and other bakery products	industry											utres produ			
D694017 10 1072	95%	1995 1996	129.7 133.7	130.4 134.2	130.7 134.2	131.0	131.2	131.2	131.8	132.3	132.9	132.9	133.4	133.9	131.8
Note: Indexes for the most rec						n - No	ta: Les	indices fi	gurant no	our les si	r mais le	es plus réc	ents sor	t smets	à révision

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

and Industry Groups (			inausti	У								ies (198		)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Cane and beet sugar industry D694018 10 1081	100%	1995 1996	172.7 161.7	168.4 164.1	168.0 163.5	165.3	155.5	156.9	150.8	157.3	Indu: 155.1	strie du suc 153.4	re de ca 155.4	nne et d 160.2	e betterave 159.9
Confectionery industries		1995	118.5	118.5	118.9	119.2	118.8	118.8	117.7	117.9	117.9	117.7	Industr 118.1	ries des 118.4	confiserie:
D694019 10 1082-1083 Other food products industries	3 80%	1996	117.0	119.2	119.1	100.7	400.0	400.4	100.0	100.0		res industr			
D694175 10 109	80%	1995 1996	123.2 124.5	122.3 124.2	122.5 124.1	122.7	123.0	122.4	122.2	123.0	122.3	122.5		124.4	122.8
Tea and coffee industry D694020 10 1091	80%	1995 1996	120.3 108.8	116.3 106.4	116.4 106.4	116.4	116.5	116.5	116.1	115.2	110.8	109.9	108.8	108.7	et du caf
Miscellaneous food products inc		1995 1996	124.0 128.9	124.0 129.1	124.2 129.1	124.4	124.8	124.0	124.0	125.2	Diver 125.5	ses industr 126.0		roduits a 128.8	limentaire 125.1
Beverage industries		1995	127.1	127.1	127.2	127.1	126.8	127.0	126.8	126.8	127.9	128.5	Indust 128.7	128.8	boisson 127.5
D694007 11 Soft drink industry	95%	1996	128.8	107.6	129.2	106.9	106.8	106.8	106.8	106.8	106.9	Indus 106.9	trie des 106.9	boisson 106.9	s gazeuse 107.0
D694022 11 1111 Alcoholic beverages industries	90%	1996	106.9	106.9	138.2	138.0	137.7	138.0	137.6	137.7	139.4	Industrie	es des bo	oissons 140.7	alcoolique 138.6
D694192 11 112-114 Distillery products industry	100%	1996	140.7	140.5	139.9	138.9	138.0	139.3	137.8	138.1	138.7	Industrie 137.4	des pro	duits de 138.2	distillatio
D694023 11 112  Brewery products industry	95%	1996	138.2	138.6	137.6	140.1	140.2	140.1	140.1	140.2	142.4	144.2	144.3	Industrie 144.4	de la bièr
D694024 11 113 Wine industry	100%	1996	144.4	144.0	145.6					-	4454	445.4	4400		strie du vi
D694025 11 114	100%	1995 1996	115.4 115.8	115.4 115.8	116.7 115.8	116.7	115.0	115.0	115.0	115.1	115.1	115.1	116.3	116.3	115.0
Tobacco products industries D694026 12	100%	1995 1996	164.6 172.8	166.2 172.9	166.0 172.8	168.6	171.6	171.6	171.6	171.6	171.6	171.6	171.9	172.1	s du taba 169.
Rubber products industries D694027 15	85%	1995 1996	115.4 120.0	115.5 120.0	115.7 120.0	118.3	118.3	118.5	119.2	119.2	119.8	dustries d 119.8		uits en ( 120.0	aoutchou 118.
Tire and tube industry D694029 15 151	90%	1995 1996	112.8 117.8	112.8 117.8	112.8 117.7	116.7	116.6	116.7	116.9	116.9	117.9	Industrie 117.8	des pneu 117.9	us et cha 117.9	mbres à a 116.
Miscellaneous rubber products D694030 15 152-159	industries 75%	1995 1996	119.5 123.3	119.7 123.4	120.2 123.3	120.9	120.7	121.2	122.6	122.7	Diverse 122.7	s industries 122.8	123.0	duits en 123.3	
Plastic products industries D694028 16	85%	1995 1996	128.2 127.6	129.0 127.1	130.3	130.3	130.7	131.0	130.8	130.4	Industrie 129.7	es des pro 128.5	duits en 128.4	matière 128.0	
Foamed and expanded plastic p						1100	1100	119.9				matière pla			
D694031 16 161	95%	1996	118.9 118.7	118.7 118.6	118.9 118.5	118.0	118.8	113.3	120.0	119.9	119.7	119.1			
Plastic pipe and pipe fittings inc D694032 16 162	95%	1995 1996	130.3 128.6	132.6 126.6	134.2 126.5	134.4	135.2	134.9	134.2		132.9	ords de tuy 131.2	/auterie ( 131.0	en matiè 130.1	
Plastic film and sheeting industri D694033 16 163	ry 85%	1995 1996	136.1 131.2	136.2 131.3	137.3 131.0	137.5	138.0	138.5	137.4	136.8	strie des p 134.8	ellicules et 132.5	feuilles 132.4	de matiè 132.2	
Plastic bag industry D694034 16 1691	100%	1995 1996	134.6 130.0	135.4 128.7	139.3 128.6	137.4	137.5	138.0	137.6	136.5	135.4	Industrie o		en matiè 130.3	
Nieto, Indoues for the second			1.00.0		120.0										

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

and Industry Groups (19			Indust	ry					s prix de et group						
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other plastic products industries, n	.e.s.	4005	105.0	4000						Autres	industrie	s de prod	uits en ma	tière plas	
D694035 16 1699	75%	1995 1996	125.2 127.3	126.2 127.1	127.0 127.0	127.6	127.8	128.0	128.2	128.0	127.8	127.5	127.6	127.5	127.4
Leather and allied products indu	stries	1005	105.0								Indust	ries du c	uir et des	produits	connexe
D694036 17	90%	1995 1996	135.0 139.8	135.7 139.9	136.6 140.1	137.6	137.0	137.1	137.9	137.3	137.0	139.3	139.3	139.2	137.4
Leather tanneries															Tannerie
D694037 17 1711	90%	1995 1996	139.7 134.5	142.9 134.5	144.0 134.5	144.2	143.9	143.9	144.3	139.2	137.6	134.8	134.9	134.3	140.3
Footwear industry		1005	100.0										Indus	trie de la	chaussur
D694038 17 1712	95%	1995 1996	135.6 144.5	135.8 144.4	136.9 144.7	138.3	138.4	138.6	139.6	139.8	139.8	143.8	143.8	143.8	139.5
Miscellaneous leather industries												Diverses	industries	du cuir e	t connexe:
D694039 17 1713-1719	80%	1995 1996	128.9 126.8	129.0 127.0	129.1 127.0	129.5	125.6	125.7	126.0	126.0	126.0	125.8	125.8	125.9	126.9
Primary textiles industries												textiles	de premi	ière trans	sformation
D694040 18	60%	1995 1996	117.0 120.9	117.8 121.2	118.2 121.1	118.9	119.1	120.4	120.8	120.8	121.2	121.1	121.3	120.6	119.8
Wool yarn and woven cloth industr	у										Indust	rie de la f	ilature et d	fu tissage	de la laine
D694043 18 1821	65%	1995 1996	134.4 142.3	135.1 142.3	135.4 142.6	136.0	138.6	139.5	142.9	142.8	142.9	142.6	142.5	141.7	139.5
Textile product industries												Ind	ustries de	es produi	ts textile:
D694045 19	60%	1995 1996	114.9 117.1	115.5 117.1	115.6 117.8	115.8	115.6	116.0	116.3	116.2	117.0	117 7	117.5	117.4	116.3
Carpet, mat and rug industry											Ind	ustrie des	tapis, car	nettes et	monuette
D694048 19 192	90%	1995 1996	110.2 111.2	110.4 110.4	109.3 111.8	109.0	108.0	108.9	109.6	109.4	110.3	112.7	112.1	111.4	110.1
Clothing industries													Industria	e de l'h	abillemen
D694049 24	85%	1995 1996	117.0 119.2	117.3 119.7	117.7 119.7	117.9	117.9	117.9	117.8	118.3	118.7	118.8	118.9	119.0	118.1
Men's and boys' clothing industrie		1000	110.2	110.7	***************************************					Indu	etrice dee	vôtement	s pour ho	mmee at	aarconnet
D694050 24 243	95%	1995 1996	123.1 126.7	123.6 127.4	124.0 127.3	124.7	124.6	124.8	125.0	125.2	125.9	125.7	126.1	126.3	124.9
	95%	1990	120.7	127.4	121.0				<del></del>			Industri	ion don vôi	tomonto r	our domo
Women's clothing industries	OE9/	1995 1996	114.8	115.0 117.4	115.6 117.4	115.6	115.7	115.7	115.5	116.6	117.0	117.3	ies des vêi 117.2	117.2	116.1
D694051 24 244	95%	1990	117.2	117.4	117.4							In	dustrie de	n han at a	hausaatta
Hosiery industry	050/	1995	118.7	119.0	119.0	119.2	119.1	119.4	119.1	121.0	121.0	121.3	120.9	121.1	119.9
D694054 24 2494	95%	1996	122.0	122.1	122.1									Industri	aa du bai
Wood industries	050/	1995	159.3	160.8		154.9	151.6	147.1	155.1	154.5	158.6	154.4	153.1	152.2	155.0
D694055 25	85%	1996	151.6	153.6	153.0							-11 da		h!	
Sawmills, planing mill and shingle		1995	171.4	173.8	170.0	164.6	159.8	154.4	164.9	163.5	168.8	162.4	rabotage e 161.5		e bardeau 164.7
D694056 25 251	85%	1996	160.6	163.6	164.0										
Shingle and shake industry		1995	186.2	185.6	185.8	184.1	195.6	197.5	196.6	197.1	197.0	dustrie du 194.7	bardeau 190.0	et du bar 189.9	deau fend: 191.7
D694168 25 2511	95%	1996	191.0	190.0	190.4										
Sawmills and planing mill products	industry	(except	shingles a 171.0	and shakes) 173.5	169.6	Industr 164.1		oduits de 153.3	scieries et 164.0	d'atelier 162.6	s de rabot 168.1			et bardea 160.2	ux fendus 164.0
D694169 25 2512	85%	1996	159.8	162.9	163.3										
Veneer and plywood industries		1995	156.0	154.9	158.0	152.1	150.7	144.2	152.6	155.3	159.6	ndustries 156.6	des placae	ges et com 151.8	ntreplaqué 153.8
D694057 25 252	90%	1996	147.3	148.1	148.4										
Prefabricated wooden buildings an	d kitche		dustries 123.1	123.1	123.7			es bâtim	ents préfabr 123.3		charpente 123.8	de bois, a		t placards	de cuisin
D694058 25 2541-2542	90%	1995 1996	123.1	124.2	122.3	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	124.0	120.1	, 20.1	120.4
Prefabricated wooden buildings in	dustry	1005	100.0	120.2	121.1	120.0	121 /	120.0	120.0				éfabriqués		nte de boi 130.7
D694170 25 2541	95%	1995 1996	129.3 132.1	129.3 135.1	131.1	129.9	131.4	129.9	129.9	129.9	131.3	132.0	132.0	132.1	130.7
Note: Indexes for the most reco	ant oiv s	months c	hown are	subject to	revisio	n - No	ta: les	indices	figurant po	ur les si	ix mois le	s plus ré	cents sor	nt suiets	à révision

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

	dustry	Groups (19	986=10	00)					indus	stries	et grou	pes d'i	industr	ies (19	86=100	0)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annu
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averaç Moyenr annuel
Wooden k	itchen c	abinet and bathro	oom vani			440.0	440.0	440.0			noires et pl						
D694171	25	2542	85%	1995 1996	119.8 118.4	119.8 118.4	119.8 115.6	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	118.4	118.4	119
		work industries		1995	134.8	134.7		135.3	135.2	134.5	136.7	136.6	136.9	Diver 136.9	ses indus 134.8	tries du b	ois travai 135
D694059	25	2543-2549	85%	1996	136.0	136.1	132.0										
Wooden o		window industry 2543	100%	1995 1996	130.0 134.8	130.0 134.8	130.3 134.2	130.3	130.3	129.3	133.3	133.3	133.3	Industrie 133.3	des porte 133.0	s et fenêt 133.0	res en bo 131
		coffin industry												Industr	ies des bo	nîtes et de	e cercue
D694060		256-258	80%	1995 1996	140.4 131.8	140.5 132.1	140.2 132.0	143.4	139.2	138.7	137.4	136.0	134.5	133.7	132.7	133.3	137
Wooden b	ox and p	allet industry				=			400.4		1000	405.0	400.4		des boîte		
D694173	25	256	80%	1995 1996	140.8 129.5	140.7 129.6	140.3 129.5	144.3	139.1	138.5	136.9	135.3	133.4	132.4	131.2	131.9	137
Coffin and	casket	industry		1995	138.8	139.6	139.6	139.6	139.6	139.6	139.6	139.6	139.7	lr 139.7	dustrie de 139.7	es cercuei 139.7	ls et bièi 139
D694174	25	258	100%	1996	142.6	143.7	143.7			·							
Particle at D694061		board industries 2592-2593		1995 1996	148.6 134.0	150.3 134.0	149.8 131.6	144.3	139.0	125.6	142.7	143.5	Industries 155.1	des panr 154.4		narticules 141.2	et copea 145
Furniture	and fix	ture industries										Indust	ries du n	neuble et	des artic	les d'am	eublemo
D694063			90%	1995 1996	123.8 125.8	124.2 125.8	124.4 125.7	124.9	125.3	125.5	125.6	125.9	126.2	126.3	126.2	126.2	125
-		re industries												Indi	stries des	menhles	de mais
D694064		261	95%	1995 1996	126.4 127.4	126.8 127.5	126.8 127.3	126.8	126.8	126.9	126.9	126.9	127.4	127.4	127.5	127.5	127
			33 /0	1330	127.4	127.5	127.5							Indi	entring do	a manublas	do bure
Office fur			0.50/	1995	124.9	124.9	124.9	126.7	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	stries de: 128.4	128.4	127
D694065		264	95%	1996	128.4	128.4	128.4					-					
Other furr	iture an	d fixture industri	es	1995	119.4	120.1	120.6	120.7	120.8	121.2	121.4	Autres 122.5	industries 122.7	de meubl 123.0	es et d'ar 122.8	ticles d'ar 122.8	neublem 121
D694066	26	269	85%	1996	121.4	121.4	121.3										
Paper an	d allied	products indus	tries	1995	138.5	141.0	147.6	151.0	155.5	160.9	164.0	164.6	Indu 168.3	stries du 169.8	papier e 171.2	t produits	connex 158
D694067	27		95%	1996	166.3	158.5	149.4										
Pulp and	paper in	dustries		1005	1/10	142.0	150.1	155.0	161.0	167.0	171.8	172.5	477.0		ndustries		
D694176	27	271	100%	1995 1996	141.0 175.4	143.9 165.4	152.1 153.6	155.2	161.0	167.8	1/1.0	172.5	177.2	179.3	181.3	. 180.0	165
Pulp indu	stry			1005	100.1	470.4	100.0	107.1	107.0							ie des pâ	
D694068	27	2711	100%	1995 1996	166.1 195.9	173.1 166.5	183.3	187.1	187.9	202.0	205.8	207.0	208.1	215.2	217.7	210.3	197
Newsprin	industr	У													Indust	trie du pa	pier jour
D694069	27	2712	100%	1995 1996	130.3 173.5	130.8 172.5	140.6 167.4	141.1	151.0	155.2	159.6	160.0	168.5	169.1	172.0	174.0	154
Miscellan	eous pap	er industries													Diverses	s industrie	es du par
D694070		2713.14.19	95%	1995 1996	134.3 155.9	137.1 149.4	140.1	147.6	150.6	154.4	157.6	158.3	159.6	159.1	158.4		
Asphalt r														Indus	trie du p	nier-toitu	re senh
D694071		2721	95%	1995	100.7	100.7		102.4	102.7	104.5	105.0	105.1	105.1	104.4		105.6	103
			90%	1996	105.3	106.9	106.7									1	
		g industries		1995	134.8	135.8	136.4	143.0	143.4	143.8	143.9	143.9		es boîtes ( 143.7	en carton. 143.6		
D694072		273	95%	1996	140.5	139.3	137.4										
Folding c	arton an	d set-up box ind	ustry	1995	125.9	128.1	128.4	128.5	129.1	129.3	129.3	129.4	129.9	Industri 129.5	e des boît 129.5		
D694177	27	2731	95%	1996	128.2	128.2	127.5										
Corrugate	d box in	ndustry		1995	139.8	140.2	140 5	151.3	151.7	151.9	152.0	151.9	151.7		ie des bo		
D694178	27	2732	100%	1996	146.9	145.1	140.3	101.0	101.7	101.9	. 102.0	151.9	101./	151.0	151.5	151.4	148

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels p

				Indust	ry											
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
industry			1995	132.6	133 4	137.2	129 /	120 1	140.2	141.0	140.0	141.0	1400			s en papie
27	2733	100%	1996	140.2	139.4	139.2	150.4	100.1	140.5	141.0	140.9	141.2	140.9	140.8	140.7	138.8
erted pap	er products in	dustries	1005	132 /	12/5	127.5	120.6	444.4	440.0	140.4						
27	279	85%	1996	143.4	142.0	142.2	139.0	141.4	142.2	143.4	144.0	145./	145.1	144.6	144.8	141.3
publishin	g and allied i	ndustries		450 E	101.0	405.7	400.0	471.4								
28		5%	1996	174.3	173.0	170.7	168.2	1/1.4	1/4.2	1/4.8	1/4.8	176.1	175.6	174.9	175.0	170.9
al printing	industries		1005									in	dustries d	e l'impre	ssion co	mmercial
28	281	25%	1995 1996	161.8 179.9	165.9 178.2	170.7 175.5	174.0	178.0	181.3	181.6	181.8	183.5	183.0	182.1	181.9	177.
netal indu	stries										Indu	stries de	première	transfor	mation d	es métau
29		85%	1995 1996	137.8 127.8	137.7 128.2	135.8 127.8	134.0	132.2	133.3	133.8	134.3	132.6	129.1	129.9	130.3	133.4
eel indust	ries													Indu	strips sid	lérurgians
		90%	1995 1996	121.5 120.8	122.0 120.8	122.2	122.6	122.9	123.0	122.7	122.8	122.7	122.1	121.4	121.1	122.
												Industri	on don form	a alliages	at fanda	rice d'ani
			1995	118.2	119.2	117.4	119.1	119.0	119.3	117.8	119.6	118.3	120.0	119.0	120.7	119.
		00 76	1990	140.1	124.2	124.4										., .
		000/	1995	121.7	122.1	122.4	122.8	123.1	123.2	123.0	123.0	122.9	122 2	tres indu 121.5	ustries sid 121.2	dérurgique 122.4
		90%	1996	120.7	120.6	120.7										
and tube			1995	117.0	116.9	117.4	117.1	117.8	117.8	116.9	117.2	117.3	Industr 116.8	ie des tul 115.9	bes et tuy 115.3	aux d'acie 117.0
29	292	100%	1996	115.1	115.1	114.8										
dries			1995	124.9	122.9	122.7	121.7	121.4	122.1	121.7	121.8	121.8	120.9	121.3	Fonds 123.9	eries de fe
29	294	80%	1996	124.8	126.6	126.2										
is metal s	melting and re	fining ind		156 1	155.3	150.4	146.0	141 8	144.3							non ferreu 145.4
29	295	80%	1996	134.7	136.1	135.2	140.0	141.0	144.0	140.0	140.7	142.0	100.0		100.0	140.
ary smelt	ing and refinin	g of non-				141 5	120 E	124.0	140 0							
29	2959	75%	1996	132.6	137.8	136.8	139.3	134.2	140.0	144.4	143.1	139.0	135.2	141.1	140.7	140.9
rolling, ca	asting and extr	uding ind		100 5	1010	100.0	100.1	100.0	100.1							
29	296	85%	1995 1996	132.5	134.2 121.8	133.8	132.1	130.0	132.4	131.6	131./	130.6	126.3	125.1	123.9	130.4
lling, cast	ing and extrudi	ing indust	try							Ind	lustrie du	laminage		ge et de		
29	297	95%	1995 1996	195.1 179.6	193.5 172.2	191.5 171.5	192.6	185.7	181.7	189.5	191.1	186.1	179.1	182.6	188.8	188.
	n and extruding	a industry	/					-		Α	utres ind	ustries du	ı laminage,	du moul	age et de	l'extrusio
			1995	136.5 127.1	138.1 126.9	135.7 126.4	133.0	131.2	131.5	130.8	132.1	131.6			128.9	132.0
							Industries	de la fa	brication	des prod	métal	(sauf de	la mach.	et du ma	atériel de	transpor
	TOBBETS THUBST		1995	123.1	123.9	125.2	125.7	125.8	126.1	126.6	126.7	126.8	126.7	126.8	127.1	125.9
	-1		1990	121.2	127.3	121.4				Inc	duetrio do	e obaudià	roe à proce	oion et éc	hannaure	do chalos
			1995	145.2	145.4	146.1	146.3	146.4	146.4	146.6	146.6	146.8	146.8	146.9	146.9	146.4
					147.3	147.3									, .	
ous fabric	ated structural	l metal pr	roducts i 1995	ndustries 120.8	123.8	124.1	124.9	125.0	126.0	126.2	126.2	126.3	126.4	126.4	126.5	es en met
30	302 (excl. 30	)23)55%	1996	126.5	126.5	126.5										
ered meta	al buildings inc	dustry (ex			123.1	123.2	123.4	123.4		Industrie 125.6	des bâtin 125.6	nents pré 125.7	fabriqués e 125.7	n métal 125.7	(sauf tran 125.7	sportable:
30	3023	85%	1996	126.8	126.8	126.8										
								In	duntring d	d to on bounding			o ot du rou	240,000	4	te an mát
pressed a	nd coated meta	al product	t industri 1995	115.7	116.0	117.2	117.4		117.6		117.6	117.7		117.7	de produi 117.9	117.
	industry (27 verted pape 27 publishin 28 al printing 28 netal industry 29 eel industri 29 rand steel 29 and steel 29 and tube 29 and tube 29 dries 29 and tube 29 and printing 29 and tube 29 dries 29 and tube	industry 27 2733 verted paper products in 27 279 publishing and allied in 28 all printing industries 28 281 metal industries 29 eel industries 29 eel industries 29 291 vand steel foundry indus 29 2911-2912 vary steel industries 29 2919 and tube industries 29 292 dries 29 294 us metal smelting and refinin 29 295 nary smelting and refinin 29 295 rolling, casting and extruding 29 297 rng, casting and extruding 29 299 d metal products indust 30 ler and heat exchanger in 30 301 rous fabricated structura 30 302 (excl. 30 dered metal buildings industed	industry 27 2733 100% verted paper products industries 27 279 85% publishing and allied industries 28 5% all printing industries 28 281 25% netal industries 29 85% eel industries 29 291 90% rand steel foundry industries 29 2911-2912 80% rary steel industries 29 2919 90% and tube industry 29 292 100% dries 29 294 80% as metal smelting and refining industries 29 295 80% rary smelting and refining of non- 29 295 80% rary smelting and extruding industry 29 296 85% lling, casting and extruding industry 29 297 95% rolling, casting and extruding industry 29 297 95% dries 29 297 95% dries 29 299 70% dries 30 301 85% dries dries 30 302 (excl. 3023)55% dries dries 30 302 (excl. 3023)55% dries d	industry	Jan.   Jan.	State   Groups (1986=100)   Jan.   Feb.   Jan.   Fev.   Jan.   Jan.   Jan.   Fev.   Jan.   Jan.	State   Groups   1986=100    Jan.   Feb.   March   Jan.   Fév.   Mars   Jan.   Fév.   Mars   Jan.   Jan.   Fév.   Mars   Jan.   Fév.   Mars   Jan.   Jan.   Jan.   Fév.   Mars   Jan.   Jan.		Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Feb.   March   Jan.   J	Jan.   Feb.   March   April   May   June   June		March   Marc			March   April   March   April   May   June   June   June   April   May   June   June   June   June   June   April   May   June   June	March   April   March   Apri

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

		Groups (19			industi	У			indu	stries	et group	es d'	industr	ies (198	6=100	)		
	,				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		nual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moy	erage enne uelle
Wire and v		ucts industries	85%	1995 1996	125.2 129.1	125.9 129.8	126.7 129.7	127.3	127.5	127.9	129.0	129.3	129.4	tries du fil 129.3	métallique 129.1	e et de s 129.3		oduit 28.0
		cutlery industri									Industri	es des a	rticles de (	quincaillerie	e, d'outilla	age et de	cout	elleri
D694096		306	60%	1995 1996	130.7 135.8	130.2 135.6	131.7 135.4	132.3	132.5	131.6	134.1	134.4	134.6	134.9	135.0	135.9		33.2
Heating eq D694097		industry 307	55%	1995 1996	125.0 128.2	125.7 128.2	126.1 128.6	127.3	127.4	127.5	127.6	127.6	127.6	Indus 127.8	trie du ma 127.8	atériel de 128.1		uffag 27.1
Other meta	al fabrica	ting industries		1005	122.2	125.0	197 1	127 1	137.5	137.0	138.1	138.2	138.2	Autres inc		le produi 138.4		méta 37.2
D694099	30	309	70%	1995 1996	133.2 138.2	135.0 139.4	137.1	137.1	137.5	137.9	130.1	130.2	130.2	137.7	137.7	130.4		31.2
Machinery D694100		ies (excl. elec	trical)	1995 1996	128.9 132.9	129.3 133.0	129.8 133.1	129.8	130.0	130.3	131.0	131.0	Industrio 131.2	131.6	132.0	e (sauf 132.4		rique 130.6
		nd equipment in			102.0	100.0	100.1						Autres	industries	de machi	nerie et	équip	emer
D694194		319	70%	1995 1996	129.8 134.0	130.2 134.1	130.7 134.1	130.8	131.0	131.3	132.1	132.1	132.4	132.7	133.1	133.4	1	131.6
Constructi	on and n	nining mach. ar	d materi	ials handli 1995	ng equip. 120.9	industry 121.5	121.6	Inc 121.5		achinerie 121.8	de constru 122.2	iction et 122.2		n minière 123.0	et de l'éq	uip. de n 123.8		entio
D694104	31	3192	80%	1996	125.2	125.3	125.4	121.0			1 5 5 1 5		722.0		120.0			
Miscellane	ous mac	hinery and equi	pment in	ndustry 1995	135.8	136.0	136.7	136.9	137.4	137.7	139.0	139.0	Diverses 139.5	industries 139.5	de machi 139.9	inerie et 140.2		emer 138.1
D694105		3193-3199	70%	1996	140.1	140.3	140.2											
Compresso D694103		, fan and turbin 3191-3194	e industi 70%	1995 1996	135.2 138.7	136.0 138.7	136.4 138.9	136.7	136.8	137.0	137.5	137.6		sseurs, por 137.8	npes, ven 137.9	138.2		rbine 137.1
		nent industry	7070	1330	130.7	150.7	130.3							Indust	rie des in	strumen	ts ara	atoire
D694101		311	65%	1995 1996	123.3 127.2	123.7 127.3	124.0 127.7	123.9	124.0	124.0	124.0	124.2	124.2	125.6	126.3	127.2		124.5
Commerci	al refrige	ration and air o	ondition				104.0	105.0	104.4	104.0				ercial de ré				
D694102	31	312	85%	1995 1996	125.2 124.6	124.8 124.7	124.9 124.6	125.2	124.4	124.9	124.7	124.3	124.4	124.3	124.6	124.6		124.7
Transport	ation eq	uipment indus	tries	1995	121.9	121.8	122.5	120.3	119.5	120.7	119.7	119.6	119.9	Industri 121.5	es du ma 122.6	atériel d 123.8		nspo 121.2
D694106	32		80%	1996	124.0	124.9	124.0											
Motor veh D694108		stry . 323	95%	1995 1996	125.9 128.3	125.6 129.5	126.4 128.3	123.4	122.4	123.8	122.2	122.2	122.5	Industr 126.0	ie des vé 127.4	hicules a		124.7
Truck and	bus bod	y and trailer inc	lustries	1005	404.0	105.1	405.0	105.7	1000	100.1				de camion				
D694109	32	324	85%	1995 1996	124.6 125.4	125.1 125.5	125.6	125.7	126.0	126.1	125.7	125./	125.2	124.6	124.7	124.7		125.3
Truck and	bus bod	y industry		1995	129.3	130.1	130.3	130.4	130.7	130.8	129.4	129.4		de carrosse 126.2	ries de c	amions e		utobu 129.0
D694195	32	3241	85%	1996	127.3	127.5	127.6	100.4			120.7	120.7	120.7	120.2	120.2			120.
Commerci		industry		1995	118.4	118.5	. 118.6	118.6	119.0	119.5	119.5	119.5		strie des re 118.6	morques 118.7	d'usage 117.9		nerci 118.
D694183		3242	85%	1996	118.8	118.8	118.4										,	
Non-comr		ailer and mobile		1995	125.7	126.3	127.6		127.7		stries des n 127.8		mobiles et 128.2		ques d'us 128.3	age non 129.0		nerci 127.
		3243-3244 s and accessorie	95%	1996	129.3	129.3	129.3				Indu	trian da	n niànan at	200000011		ébioules		no bile
D694182		325	95%	1995 1996	110.3 112.2	110.4 112.7	110.8 112.3		108.9	109.5	108.9	108.9		108.9	109.6	enicules 110.6		
-		ne and engine			.,	116.1	112.0				Industrie d	les mote	urs et nièc	es de mote	eurs de vi	éhicules	auton	nohil
D694110		3251	95%	1995 1996	121.2 127.4	121.2 128.2	121.5 127.5	119.7	119.1	119.9	119.6	119.6		119.0	119.8	121.4		120.
Motor veh		ng assemblies i		1995	107.6	107.5		106.4	105.7	Indust 105.2	rie des ass 101.9		s de câble 102.3	s électrique 100.8	101.9	éhicules 102.8		nobile
		or the most ro	80%	1996	102.9	105.8	105.1		-		£						, .	

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

#### TABLEAU - 3

Indices des prix des produits industriels par

		duct Price Groups (19			iiidusti	ı y								idustrie ries (198			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Motor vehic	cie stam	pings industry		1995	104.4	104.2	104.4	103.5	102.1	400 5				embouties			utomobile
D694112	32	3253	95%	1996	107.6	108.0	107.7	103.5	103.1	103.5	102.8	102.9	104.9	106.5	107.0	107.6	104.6
Motor vehic	cle steeri	ng and suspens	sion part			107.4	107.0							de suspens			
D694113	32	3254	95%	1995 1996	107.4 108.4	107.4 108.7	107.9 108.5	107.3	107.0	107.8	107.4	107.4	107.5	107.0	107.4	107.9	107.5
Motor vehic	cle wheel	and brake indu	stry	1995	101.4	404.0	100.0	400.4	440.0	400.7				et des frein			
0694114	32	3255	95%	1995	121.4 121.5	121.3 122.3	122.0 121.4	120.4	119.6	120.7	119.9	118.8	119.1	117.5	118.9	120.2	120.0
Plastic parts	s and acc	cessories for m	otor vehi											s plastique:	s pour v	éhicules a	utomobile
D694115	32	3256	95%	1995 1996	106.4 106.6	106.2 106.2	106.9 105.7	105.6	105.2	106.2	105.6	105.7	105.9	105.5	106.4	107.0	106.1
Motor vehic	cle fabric	accessories in	dustry							Inc	dustrie des	accesso	ires en m	atière textil	e pour v	éhicules a	utomobile
D694116	32	3257	95%	1995 1996	103.4 103.5	103.9 103.3	104.6 103.1	103.7	103.3	103.9	103.5	103.5	103.1	103.0	103.4	103.7	103.6
Other motor	r vehicle	accessories, pa	irts and a	ssemblie	s industri	es			Autre	s industri	es d'ensei	nbles de	pièces et	accessoire	s pour v	éhicules a	utomobile
D694117		3259	90%	1995 1996	104.0 103.4	104.4 103.9	104.8 103.5	103.2	102.6	103.3	102.6	102.6	102.6	101.7	102.5	103.6	103.2
Railroad rol		<del></del>												Industrie d	u matés	ial farravi	airo roular
D694118		326	75%	1995 1996	120.4 125.5	121.1 125.5	121.2 125.3	122.8	122.8	123.0	123.2	123.2	123.5	124.1	124.3	124.4	122.8
					120.0	123.3	120.0						D.				
		portation equip		1995	129.8	130.1	132.7	131.6	131.1	135.5	136.2	136.2	136.4	erses indus 136.0	136.5	materiel d	le transpoi 134.1
0694120		328-329	85%	1996	136.9	137.4	137.0										
Electrical a	and elec	tronic product	s indust	ries 1995	115.3	115.4	116.1	115.4	115.3	115.6	115.0	Indus 115.0	tries des 115.4	produits é	lectrique 115.0	es et éle 115.7	ctronique 115.3
0694121	33		65%	1996	115.9	116.6	116.4			,							
Small electr	rical appl	iance industry		1995	114.9	115.2	115.4	115.8	119.0	119.0	119.7	119.5	119.6	dustries de 119.4	s petits 119.4	appareils 119.7	électrique 118.1
D694122	33	331	50%	1996	119.9	119.9	119.9										
Major appli	ance ind	ustry (electric a	ind non-e	electric) 1995	114.1	114.7	114.7	113.7	113.6	113.7	113.7	113.6	Industries 113.7	des gros a	ppareils 113.7	(électriqu	ies ou non 114.0
D694123	33	332	75%	1996	116.1	116.1	116.1	110.7	110.0	110.7	110.7	110.0	110.7	110.7	110.7	110.0	114.0
Electric ligh	hting ind	ustries		1005	100.4	400.4	100.0	100.4	105 5	104.0	400.0	100.0	4000				d'éclairag
D694124	33	333	65%	1995 1996	102.4 105.2	102.1 105.6	103.6 105.7	103.4	105.5	104.8	103.9	102.8	103.2	103.6	103.3	104.8	103.6
Lighting fix	kture ind	ustry												Industrie (			
D694185	33	3331	85%	1995 1996	112.5 116.1	112.4 116.1	113.6 116.2	114.0	116.3	116.2	115.3	115.1	115.2	115.3	115.2	115.3	114.7
Record play	er, radio	and t.v. receive	r industr	у						Ind				des récept			
D694125		334	80%	1995 1996	94.4 91.5	95.4 92.8	95.5 92.3	94.1	93.6	93.4	91.7	91.7	91.9	91.0	91.5	91.8	93.0
		equipment ind											Industries	de l'équip	ement o	le télécon	municatio
D694126		3351	5%	1995 1996	111.5 107.3	108.4 107.5	108.9 107.3	106.4	105.6	106.1	103.5	103.8		105.3		107.5	106.6
		components i		1000	107.0								Industrie	de pièces (	et comp	osantes él	ectronique
D694127	*	·	10%	1995 1996	109.2 107.7	109.4 108.0	109.5 107.4	109.0	108.9	108.5	108.3	108.3	107.5	107.2	107.4		108.4
		3352				100.0	107.4				Autr	ac induct	riae da m	atériel élect	ronigue	et de con	municatio
		on and electron		1995	114.1	114.8	115.2	114.1	113.7	114.1	113.7	113.7		113.3	113.8		114.1
D694128		3359	70%	1996	114.0	114.4	114.0					Auto des		41A!	>1		atab fata
Electronic	computir	g and peripher	al equip	ment indi 1995	101.3	101.2	101.3	100.1	99.7	100.2	99.7	trie des 99.7	machines 98.8	électroniqu 98.2	es a cale 98.6	et pe 99.0	eripnerique 99.8
D694129	33	3361	70%	1996	98.4	103.3	103.0										
Miscellaneo	ous busit	ness machine in	ndustries	1995	99.2	98.9	99.7	96.2	95.6	96.4	95.6	95.9	Diverse 96.2	es industrie 94.9	s des m 95.7		
D694130	33	3362-3369	70%	1996	96.0	97.2	96.6										
Electrical in	ndustrial	equipment ind	ustries	1005	109.4	128.9	130.1	131.9	132.6	133.6	133.1	133.5		du matérie 134.6	l électric		je industri 132.5
	33	337	80%	1995 1996	128.4 134.8	134.8	134.7	101.3	102.0	100.0	100.1	, 50.0	, 57.4	.07.0	. 57.0	107.1	102.0

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

## TABLEAU - 3

Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

Industrial Product Price and Industry Groups (19			Industi	У						es prod Ipes d'il					
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	
Electrical transformer industry D694131 33 3371	85%	1995 1996	120.2 129.2	122.2 129.3	124.3 129.2	122.9	124.7	127.6	125.7	126.7	128.9	lustrie des 129.8	transfor	mateurs 129.4	électrique: 125.9
		_			160.6					Diverses in	dustries o	lu matária	l álectricu	ie q,nesu	a industria
Miscellaneous electrical industrial D694132 33 3372-3379	80%	1995 1996	132.0 137.3	132.0 137.3	132.7 137.3	135.9	136.2	136.4	136.4	136.5	136.9	136.7	136.8	137.1	135.5
Communications and energy wire	and cable									Industrie d					
D694133 33 338	100%	1995 1996	138.7 139.9	141.4 138.3	143.4 137.9	141.9	139.5	139.4	140.3	140.1	139.6	138.9	138.1	137.7	139.9
Battery industry		4005	105.4	405.4	405.4	405.4	405.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105 4			umulateur
D694134 33 3391	60%	1995 1996	125.4 125.4	125.4 125.4	125.4 125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4
Miscellaneous electrical products i	industries		440.0	400.0	404.0		100.0	1047	104.0	104.0					électrique
D694135 33 3392-3399	80%	1995 1996	119.8 125.4	120.0 127.1	121.2 127.8	123.1	123.8	124.7	124.2	124.2	123.9	124.0	123.9	124.5	123.1
Non-metallic mineral products i	ndustries														nétallique
D694136 35	85%	1995 1996	120.6 124.2	121.4 124.2	122.0 124.3	122.5	122.6	123.5	124.1	124.1	124.0	123.7	123.7	123.5	123.0
Clay products industries															its en argil
D694137 35 351	75%	1995 1996	130.8 137.5	137.8 138.8	136.8 138.8	138.2	137.9	138.2	138.7	138.6	139.9	138.5	138.6	137.0	137.6
Clay products industry (from dome	estic clay	)								Inc	dustrie de	s produits	en argile	e (argile	canadienne
D694187 35 3511	80%	1995 1996	128.6 132.8	133.6 135.1	131.7 135.1	134.1	133.4	134.1	134.9	134.7	137.1	134.5	134.8	131.8	133.6
Clay products industry (from impo	orted clay	)									Industrie	des produ	its en arg	gile (argi	e importée
D694188 35 3512	70%	1995 1996	133.5 143.3	142.9 143.4	143.0 143.4	143.1	143.4	143.3	143.3	143.3	143.3	143.2	143.3	143.3	142.4
Hydraulic cement industry														Industrie	e du ċimer
D694138 35 352	95%	1995 1996	118.0 120.8	118.4 121.0	118.1 121.0	118.6	118.7	118.8	118.8	118.8	118.8	118.7	118.8	118.6	
Concrete products industries												Indi	istries de	es produi	ts en béto
D694139 35 354	80%	1995 1996	124.4 125.5	124.5 125.8	125.4 125.8	125.4	124.6	125.6	126.3	126.1	125.7	125.7	125.6	125.4	
	0076	1330	120.0	120.0	120.0							In	duetrice	dec tinia	ux en béto
Concrete pipe industry D694189 35 3541	95%	1995 1996	122.3 121.2	122.1 121.2	124.5 121.2	124.5	121.5	122.0	124.0	123.4	121.7	121.9	121.9	121.1	122.6
		1330	121.2	121.2	121.2							Autuna in	duntring	do produ	ita an háta
Other concrete products industrie		1995	127.4	127.7	128.4	128.4	128.2	128.5	128.9	128.7	128.7	128.7	128.6	128.4	its en béto 128.4
.D694190 35 3549	60%	1996	128.6	129.3	129.3								1 . 1 . 4		
Ready-mix concrete industry	000/	1995	121.2	121.4		123.8	124.1	124.2	123.3	123.2	123.2	122.4	122.6	122.1	ton prépar 122.8
D694140 35 355	90%	1996	122.9	123.1	123.4										
Glass and glass products industrie		1995	119.2	119.9	121.4	121.6	122.1	123.2	122.2	122.2	122.2	Industries 121.8	du verre 121.8	et d'artic 121.5	cles en veri 121.6
D694141 35 356	80%	1996	121.0	120.9	120.9										
Non-metallic mineral insulating ma	aterials in	dustry 1995	126.8	129.6	. 130.1	129.8	131.2	136.3	In 133.6	dustrie des 133.5	matériau 133.2	ıx isolants 133.7	de miné 132.7		
D694142 35 3594	95%	1996	133.1	132.3	132.3										
Refined petroleum and coal pro	ducts inc	dustries 1995	94.1	94.3	94.1	96.3	99.8	98.8	95.6	ndustries 93.7		uits raffin 93.3	<b>és du pé</b> 92.9	trole et 95.9	
D694144 36	95%	1996	98.0	97.8	100.6										
Chemicals and chemical produc	ts indust	1995	134.9	133.7	135.3	136.6	136.9	139.9	134.5	133.4	131.5	130.5	129.4		chimique 133.9
D694145 37	80%	1996	131.0	131.2	131.4	100.0	10,0.0		104.0	100.4	101.0	100.0	125.4	100.1	100.
Industrial inorganic chemical indu	stries, n.e		100.0	102.0	125.0	125 5	126 5			s produits					
D694146 37 3711	60%	1995 1996	123.3 128.4	123.2 128.6	125.0 128.4	125.5	120.3	127.1	127.7	128.0	127.9	127.7	128.1	127.7	126.
Industrial organic chemical indust	ries, n.e.s		455.0	140.0	450.0	455.0	452.2	In	dustries	des produi					
D694147 37 3712	70%	1995 1996	155.9 134.7	.148.6 136.0	152.0 136.2	155.3	157.7	1/0.2	147.7	144.9	138.2	135.6	131.0	134.9	147.
Note: Indexes for the most red	cent six r	months s	shown are	subject	to revisio	n - No	ta: Lac	indices	figurant n	our les si	v maia la	o pluo só	acata ca	nt ourists	à rávicio

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

## TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

and inc	lustry	Groups (1	900=10	JU)					indu	stries e	t grou	pes d'ii	ndust	ries (19	86=100	)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Agricultura D694148		ical industries 372	90%	1995 1996	124.8 139.5	128.6 141.3	134.9 142.0	135.9	134.9	134.7	131.1	Ind 128.8	ustries (	des produi 129.3	ts chimiqu 132.6	135.5	ige agricol 131.6
4		etic resin industr			7,00.0	7 11.0					In	dustria das	matiàre	o placticu	no ot doo i	- Animan a	undh (dinun
D694149		373	90%	1995 1996	138.7 125.7	139.6 123.4	140.6 123.7	143.0	141.0	141.0		dustrie des 137.4		129.5	126.7	124.1	136.3
Pharmaceu	utical ar	d medicine indu	stry									dustrie des			ceutiques	et des m	édicament
D694150	37	374	90%	1995 1996	136.2 136.3	136.2 136.2	136.1 136.2	136.5	136.4	136.4	136.5	136.5	136.1	136.2	136.1	136.5	136.3
Paint and	varnish	industry												inc	dustrie des	peintur	es et verni
D694151	37	375	95%	1995 1996	128.6 134.3	130.3 134.3	130.1 135.6	131.7	132.8	131.3	131.7	132.3	133.1	133.3	133.3	133.2	131.8
Soap and	cleanin	g compounds in	dustry														e nettoyage
D694152	37	376	90%	1995 1996	117.4 118.7	117.2 118.8	117.4 118.8	117.4	117.3	117.3	118.2	118.4	118.4	118.5	118.4	118.4	117.9
Toilet prep	aration	s industry												Ind	ustrie des		de toilette
D694153	37	377	85%	1995 1996	126.4 126.0	125.5 126.4	126.5 126.1	126.2	124.9	126.1	125.1	126.2	125.5	125.5	124.8	124.9	125.6
Other cher	nical pr	oducts industrie	s														chimique
D694154	37	379	70%	1995 1996	126.4 128.3	126.9 128.2	126.5 128.3	126.2	126.3	126.8	127.5	126.9	127.6	127.6	127.4	126.9	126.9
Printing in	k indus	try															'imprimeri
D694191	37	3791	90%	1995 1996	112.6 111.7	112.5 111.8	112.2	111.6	111.3	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.0	111.1	111.5
Other ma	nufactu	ring industries		4005	400.0	400.0	100.0	404.0	1010	4045	404.0	404.0	104.0				facturière:
D694155	39		40%	1995 1996	122.6 125.1	123.3 125.9	123.9 125.5	124.3	124.2	124.5	124.6	124.6	124.8	124.5	124.7	124.9	124.2
Indicating,	record	ing and controll	ing instru			100.0	400 5	1047	105.0								command
D694156	39	3911	60%	1995 1996	122.6 128.3	122.9 128.4	123.5 128.4	124.7	125.0	125.3	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	127.9	125.5
Jewellery a	and pre	cious metal indu	stries	1995	102.7	102.6	104.2	103.9	102.7	103.7	102.5	102.3	In 102.3	dustries d	e la bijoute 102.5	rie et de 103.1	l'orfèvrerie 102.8
D694158	39	392	50%	1996	103.6	105.0	103.7	103.5	102.7	103.7	102.5	102.5	102.3	101.3	102.5	103.1	102.0
Sporting (	goods i	ndustry		4005	405.0	400.0	407.0	107.0	100.0	100 4	400 4	1007	1000				es de spor
D694159	39	3931	50%	1995 1996	125.6 128.8	126.9 131.8	127.0 131.7	127.8	128.3	128.4	128.4	128.7	128.8	128.6	128.7	128.7	128.0
Toys and o	games i	ndustry		1995	107.6	109.6	110.1	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.1	110.0	Industr 110.0	ie des jo 110.1	uets et jeu 109.8
D694160	39	3932	60%	1996	110.3	110.5	110.5	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.1	110.0	110.0		103.0
Floor tile,	linoleur	n and coated fab	ric indust	ry 1995	114.1	114.1	113.2	113.1	113.1	113.0	115.5	Industr	rie de ca	rreaux, da 115.5	lles, linolé 114.3	um et tis	sus enduit
D694162	39	3993	80%	1995	114.1	114.1	114.6	110.1	173.1	110.0	110.0	114.0	117.7	110.0	114.0	. (4.4	114.1
Miscellane	eous ma	unufacturing indi	ustries	1995	129.6	130.1	130.1	131.1	121.2	131.3	131.1	131.2	Di 131.4	verses aut	res indust 131.3	ries man 131.3	ufacturière 130.9
D694164	39	3991,92,99	25%	1995	130.3	130.1	130.4	131.1	101.2	101.3	101.1	101.2	101.4	101.2	101.0	101.0	100.5

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritative, and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. — L'agrégation des indices par produits ou par industries devraient résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux diffèrent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice du total tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice de toutes les industries manufacturières sera posé égal.

<sup>(2)</sup> The numeric code to the right of the CANSIM databank number on the last line of each series is the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) code. An explanation of the percentage figures (coverage measure) shown to the right of the SIC can be found at the end of Table 2. These coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. — Le code numérique à la droite du numéro Databank de CANSIM apparaissant à la ligne du bas de chaque série est le code de la Classification type des industries (CTI) de 1980. Une explication des données en pourcentage (mesure de degré de couverture) apparaissant à la droite du code CTI est disponible à la fin du tableau 2. Ces mesures de degré de couverture sont arrondies au 5% le plus près afin de préserver la confidentialité.

TABLE - 4 Industrial Product Price Indexes,

# TABLEAU - 4 Indices des prix des produits industriels, par étane de transformation (1986=100)

by Stage of Processing (19	986=100)					par e	etape d	le trans	storma	tion (1	986=10	00)		
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
TOTAL - ALL COMMODITIES	1005		107.0	1001	1000	4000	1000	100.1	400.0	100.7	400.4			PRODUITS
D 693420	1995 1996	126.7 130.0	127.3 129.7	128.1 128.9	128.0	128.3	129.3	129.4	129.2	129.7	129.4	129.6	130.2	128.8
Intermediate goods														semi-finis
D 693500	1995 1996	129.6 133.3	130.4 132.5	131.5 131.3	131.6	132.0	133.2	133.6	133.4	134.0	133.1	133.3	133.7	132.5
First-stage intermediate goods														nière étape
D 693501	1995 1996	144.0 142.9	144.5 138.8	145.8 134.4	146.2	145.7	150.3	149.1	149.1	147.5	146.6	146.9	146.5	146.9
Second-stage intermediate goods														ième étape
D 693502	1995 1996	125.6 130.6	126.4 130.8	127.4 130.4	127.5	128.1	128.3	129.2	129.0	130.2	129.3	129.4	130.1	128.4
All finished goods														duits finis
D 693503	1995 1996	122.1 124.9	122.5 125.3	123.0 125.2	122.5	122.7	123.3	122.8	122.8	123.2	123.8	124.1	124.9	123.1
Finished foods and feeds														ur animaux
D 693504	1995 1996	121.8 124.5	122.9 124.6	123.2 124.9	122.8	123.1	123.5	123.8	123.9	124.3	124.1	124.1	124.4	123.5
Capital equipment														el capitalisé
D 693505	1995 1996	125.0 127.6	125.1 128.4	125.7 127.9	124.6	124.3	125.1	124.6	124.7	125.0	126.2	126.9	127.7	125.4
All other finished goods														oduits finis
D 693506	1995 1996	120.7 123.6	120.9 124.0	121.5 123.9	121.1	121.7	122.2	121.4	121.2	121.6	122.3	122.6	123.6	121.7

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 5 Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers (1986)

# TABLEAU - 5 Indices des prix de vente de l énergie électrique,

for Non-residential Custon	ners (1986	6=100)										1986=1		
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
CANADA - TOTAL													TOTAL	- CANADA
D693800	1995 1996	141.1	141.1	141.3	141.4	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.5
CANADA, OVER 5000 kw											CAI	NADA, AU-	DESSUS	DE 5000 kv
D693801	1995 1996	140.0	140.0	140.0	140.1	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9		140.9		140.6
Atlantic Region												R	égion de	l'Atlantiqu
D693802	1995 1996	114.9	114.9	114.9	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.7
Newfoundland														Terre-Neuve
D693803	1995 1996	111.4	111.4	111.4	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	110.0
Nova Scotia													Nouv	elle-Écossi
D693804	1995 1996	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1
New Brunswick	1005													-Brunswic
D693805	1995 1996	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5
Québec Region – Province	4005	444.0	444.0	444.0	444.0	140.0	440.0							de Québe
D693806	1995 1996	141.3	141.3	141.3	141.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	142.6
Ontario Region - Province	1005	100.0	400.0	100.0	400.0	100.0	400.0	400.0	100.0	400.0	400.0			e d'Ontario
D693807	1995 1996	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8
Prairies Region	4005	404.0	404.0	404.0	400.0	100.0		400.0	100.0	100.0	100.0			des Prairie
D693808	1995 1996	131.6	131.6	131.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.4
Manitoba	4005	1010	404.0	404.0	404.0	404.0	404.0	404.0	404.0	101.0			1010	Manitob
D693809	1995 1996	134.6	134.6	134.6	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8
Saskatchewan	4005	400.0	400.0	400.0	1000	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	420.0	120.2		skatchewa
D693810	1995 1996	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3
Alberta	1005	100.6	100 6	400 6	420.4	120.1	120 1	120 1	120 1	120.1	122.1	122.1	120 1	Albert
D693811	1995 1996	129.6	129.6	129.6	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	131.5
Pacific Region – British Columbia	1005	445.0	115.6	445.6	1156	115.6	115.6	115.6	115.6		on du Pac 115.6		Colombie-	Britanniqu 115.6
D693812	1995 1996	115.6	115.6	115.6	115.6	115.0	115.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	110.0
CANADA, UNDER 5000 kw	1005	141 5	1/1 5	1.41.7	141.9	1/10	1/1 0	141.9	141.9	141.9	<b>CAN</b> 141.9		141.9	DE 5000 kg
D693813	1995 1996	141.5	141.5	141./	141.5	141.9	141.9	141.5	141.5	141.3		191.5	141.5	141.0
Atlantic Region	1005	110.3	110.3	110 2	110.0	110.0	110.0	109.9	109.9	109.9	109.9		égion de 110.1	l'Atlantiqu 110.0
D693814	1995 1996	110.5	110.5	110.5	110.0	110.0	110.0	103.3	105.5	103.0	100.0	100.0	110.1	110.0
Newfoundland	1005	122.5	122.5	122.5	118.6	118.6	118.6	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	121.8	Terre-Neuv 119.6
D693815	1995 1996	122.5	144.5	122.0	110.0	110.0		110.0	170.0				121.0	
Prince Edward Island	1995	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	105.3	105.3	105.3	105.3	îl 105.3		ce-Édouar 105.8
D693816	1996		"		100.0	100.0								
Nova Scotia	1995	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	Nouv 100.1	elle-Écoss 100.1
D693817	1995	100.1	"		100.1	100.1	100.1	100.1	,,,,,,					
New Brunswick	1995	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	Nouveau	-Brunswid
D693818	1995	110.3	"		110.0	110.0	110.0	, , , , ,					. 10.0	
Quebec Region - Province	1005	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8		Province	de Québe
D693819	1995 1996	139.0	139.0		100.0	,03.0	.00.0	.00.0	.00.0	.00.0				

TABLE - 5
Electric Power Selling Price Indexes,
for Non-residential Customers (1986=100)

## TABLEAU - 5 Indices des prix de vente de l'énergie électrique, pour les acheteurs non résidentiels (1986=100)

1612 (130	0=100)				pour	ies ac	neteur	5 HUII I	esidei	ILIEIS (	1900=1	00)	
	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
1005	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	1E7.4	4E7 A	1E7 A	157 /	1E7 A			
1996	157.4	157.4	157.4	157.4	107.4	157.4	157.4	137.4	137.4	157.4	157.4	137.4	157.4
1005	100.0	100.0	407.4	1000	1000	4000	4000	4000	4000	400.0	400.0		les Prairies
1995	126.3	126.3	127.4	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.8
													Manitoba
1995	132.6	132.6	132.6	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.6
4005	1011	101.1	4044	4044	101.1	404.4	3011	404.4	101.1	404.4	101.1		katchewar
1995	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1
4005													Alberta
1995 1996	126.2	126.2	127.8	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.1
4005	440.0	440.0	440.0	447.0	1150	117.0	118.6	4470					
1995 1996	T16.8	116.8	116.8	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.1
	1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996	Jan.  1995 157.4 1996  1995 126.3 1996  1995 132.6 1996  1995 121.1 1996  1995 126.2 1996	Jan. Feb.  Jan. Fév.  1995 157.4 157.4 1996  1995 126.3 126.3 1996  1995 132.6 132.6 1996  1995 121.1 121.1 1996  1995 126.2 126.2 1996  1995 116.8 116.8	Jan. Feb. March Jan. Fév. Mars  1995 157.4 157.4 157.4 1996  1995 126.3 126.3 127.4 1996  1995 132.6 132.6 132.6 1996  1995 121.1 121.1 121.1 1996  1995 126.2 126.2 127.8 1996  1995 116.8 116.8 116.8	Jan. Feb. March April Jan. Fév. Mars Avril  1995 157.4 157.4 157.4 157.4 1996 127.4 128.2 1996 132.6 132.6 133.9 1995 121.1 121.1 121.1 121.1 1996 121.1 121.1 1996 121.1 121.1 1996 128.6 1996 128.6 1996 128.6	Jan.       Feb.       March       April       May         Jan.       Fév.       Mars       Avril       Mai         1995       157.4       157.4       157.4       157.4       157.4         1996       ".       ".       ".       ".       128.2         1996       ".       ".       ".       ".       128.2       128.2         1995       132.6       132.6       132.6       133.9       133.9       133.9         1995       121.1       121.1       121.1       121.1       121.1       121.1       121.1         1995       126.2       126.2       127.8       128.6       128.6         1995       116.8       116.8       116.8       117.2       117.2	Jan.         Feb.         March         April         May         June           Jan.         Fév.         Mars         Avril         Mai         Juin           1995         157.4         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2	Jan.         Feb.         March         April         May         June         July           Jan.         Fév.         Mars         Avril         Mai         Juin         Juillet           1995         157.4         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2         128.2	Jan.         Feb.         March         April         May         June         July         Aug.           1995         157.4	Jan.         Feb.         March         April         May         June         July         Aug.         Sept.           1995         157.4	Jan.         Feb.         March         April         May         June         July         Aug.         Sept.         Oct.           Jan.         Fév.         Mars         Avril         Mai         Juin         Juillet         Août         Sept.         Oct.           1995         157.4 <td< td=""><td>Jan.         Feb.         March         April         May         June         July         Aug.         Sept.         Oct.         Nov.           Jan.         Fév.         Mars         Avril         Mai         Juin         Juillet         Août         Sept.         Oct.         Nov.           1995         157.4         1</td><td>Jan.         Feb.         March         April         May         June         July         Aug.         Sept.         Oct.         Nov.         Dec.           Jan.         Fév.         Mars         Avril         Mai         Juin         Juillet         Août         Sept.         Oct.         Nov.         Déc.           1995         157.4         157</td></td<>	Jan.         Feb.         March         April         May         June         July         Aug.         Sept.         Oct.         Nov.           Jan.         Fév.         Mars         Avril         Mai         Juin         Juillet         Août         Sept.         Oct.         Nov.           1995         157.4         1	Jan.         Feb.         March         April         May         June         July         Aug.         Sept.         Oct.         Nov.         Dec.           Jan.         Fév.         Mars         Avril         Mai         Juin         Juillet         Août         Sept.         Oct.         Nov.         Déc.           1995         157.4         157

<sup>(1)</sup> Monthly prices are collected and processed three times per annum. Indexes for the current year and previous year are subject to revision.

<sup>(1)</sup> Des prix mensuels sont relevés et calculés trois fois par année. Les indices pour I année courante et pour I année précédente sont sujets à révision.

IABLE - 0		
Raw Materials	Price	Indexes
(1986=100)		

## TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes

(1986=100)		(1986=100)												
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
RAW MATERIALS PRICE INDEX - TOTAL		400.5	100.0	400.0	4040	100.1								ES BRUTES
D694308	1995 1996	130.5 128.6	132.2 130.6	133.2 135.1	134.3	133.4	133.5	131.6	130.5	128.3	124.8	126.9	130.3	130.8
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS	1005	1444.4	444.7	440.0	440.0	444.4	4444				EMBLE SAU			
D694316	1995 1996	141.1 137.2	141.7 139.4	142.8 139.7	142.3	141.4	144.1	144.8	142.5	138.7	135.9	137.3	138.9	141.0
VEGETABLE PRODUCTS	1005	402.0	105.7	100.0	405.0	105.1	400.0	1011	100.4					/ÉGÉTALES
D694309	1995 1996	123.2 135.3	125.7 136.8	128.2 138.3	125.9	125.4	128.3	131.1	128.4	129.0	127.2	132.1	134.5	128.3
Fresh fruits	1005	1020	1047	1046	1047	104.0	104.0	00.0	00.0	100.0	1017	105.0		Fruits frais
D694317	1995 1996	103.8 106.4	104.7 106.6	104.6 106.7	104.7	104.8	104.9	99.3	99.2	103.6	104.7	105.3	106.5	103.8
Domestic fruits	1005	4045	405.0	405.0	405.0	105.0	405.0							omestiques
D694318 713	1995 1996	104.5 107.2	105.2 107.2	105.2 107.2	105.2	105.2	105.2	99.5	99.5	103.9	105.2	105.9	107.2	104.3
Citrus and tropical fruits	1005	27.0	77.4	70.0	70.0									s tropicau
D694319 711	1995 1996	67.0 65.7	77.4 74.0	73.3 82.3	78.2	86.6	88.3	91.3	82.5	88.8	72.4	73.2	66.5	78.8
Grains	4005	00.4	00.7	100.1	404.4	407.4	445.4	400.0	1100	104.4	100.0			Céréale
D694320	1995 1996	98.4 140.4	99.7 142.9	100.1 149.0	101.4	107.4	115.1	122.0	118.2	124.4	129.8	134.6	139.8	115.9
Wheat, other than seed	1005	00.7	00.0	00.5	00.0	100.0	407.0	440.4	400.0	447.5				f semence
D694321 628	1995 1996	93.7 125.2	93.9 129.2	92.5 131.0	92.6	100.6	107.2	116.1	109.2	117.5	124.5	127.1	128.9	108.7
Barley, other than seed	1005	05.0	04.4	00.0	07.4	405.4	440.0	444.0	1001	440.7				f semence
D694322 621	1995 1996	95.2 139.3	94.4 143.6	98.2 144.1	97.4	105.1	113.0	111.2	108.1	110.7	115.8	128.1	131.3	109.0
Buckwheat, other than seed	1005	440.0	400.7	404.0	405.4	400.0	444.0	140.0	100.0	440.4				f semence
D694323 622	1995 1996	118.2 171.0	120.7 173.5	124.2 184.4	125.1	129.9	144.0	142.6	139.9	146.1	156.1	160.8	165.6	139.4
Corn, other than seed	1005	105.0	444.4	444.0	445.0	440.4	405.0	404.7	404.0	400.0				f semence
D694324 623	1995 1996	105.8 156.1	111.1 155.6	111.9 173.8	115.8	116.1	125.9	131./	134.6	136.6	136.4	141.1	151.6	126.6
Oats, other than seed	1005	400.0	400.0	405.0	440.0	455.7	400.0	400.5	400.0	000.4				f semence
D694325 624	1995 1996	128.0 252.2	129.3 247.3	135.6 254.0	143.6	155.7	162.3	192.5	183.3	206.4	232.1	230.3	257.2	179.7
Oilseed	1005	140.0	440.4	4 47 4	407.7	400.0	405 4	4000	400.7	105.0	400.0	1.44 0		)léagineu
D694326	1995 1996	140.0 147.5	142.4 147.1	147.4 146.7	137.7	130.6	135.1	139.3	136.7	135.8	138.6	141.8	147.5	139.4
Soybeans	1005	105.5	400.0	400 5	400.5	400.0	400.4	1101	114.0	1110	400 E	400.0	122.0	Soj
D694327 2122	1995 1996	105.5 133.7	103.8 133.6	106.5 137.7	106.5	108.3	108.1	113.1	114.6	114.2	120.5	123.8	133.9	113.2
Canola	1005	1010	400.7	470.0	450.0	440.0	4540	157.0	150.4	454.4	454.7	1545	157.0	Canol 158.0
D694328 2123	1995 1996	164.6 157.4	169.7 156.9	176.3 153.2	159.8	146.6	154.2	157.9	152.4	151.1	151.7	154.5	157.3	130.0
Flaxseed	1005	110.0	404.4	4040	400.0	405.0	100 5	120.0	1177	1007	100.7	120 1	120.4	Li
D694329 2125	1995 1996	118.6 131.5	131.4 130.4	134.9 130.2	122.6	105.0	120.5	130.6	117.7	123.7	120.7	132.1	130.4	124.0
Fresh vegetables		454.0	454.0	450.0	404.6	470.0	470.0	400.4	105.0	170.0	4.40.4	150.3	<b>Lég</b> 150.3	umes frai
D694330	1995 1996	154.9 150.3	154.9 150.3	158.8 150.3	161.6	170.6	179.2	188.4	185.9	179.0	148.1	150.5	150.5	105.4
Potatoes, fresh	4000	004.0	004.0	044.0	250.0	072 5	204.0	216.1	300 6	201.0	212.2			re, fraîche
D694331 912	1995 1996	234.0 217.8	234.0 217.8	244.0 217.8	250.3	273.5	294.9	316.1	309.6	291.9	212.3	217.8	217.8	258.0
Other vegetables excluding potatoes		4815	4047	4547	105.0	107.0	105.7	107.0	107.4	107.4				es de terre
D694332 913	1995 1996	104.7 107.4	104.7 107.4	104.7 107.4	105.2	105.2	105.7	107.3	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	106.2
Tobacco raw .		4611	400.0	404.0	101.0	404.0	121.0	121.0	121.0	121.0	122.0	122.1		en feuille
D694333 1811	1995 1996	124.1 137.6	129.6 134.5	131.2 129.9	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	123.8	133.1	127.0	129.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 6 Raw Materials Price Indexes (1986=100) TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes (1986=100)

Raw Materials Price (1986=100)	indexes	(1986=100)												
(1000-100)		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Sugar, unrefined	1995	229.9	226.7	227.3	218.0	196.3	202.2	186.0	190.8	178.4	174.5	177.9	Sucre n 189.1	on raffine
0694334	1996		196.1	198.1	210.0	130.0	202.2	100.0	150.0	170.4	174.0	177.0		700.0
Natural rubber and allied gums	1995	200.1	214.2	220.7	216.6	206.9	180.9	171.8	152.6	Cao:	utchouc et 163.0	gommes 192.2	analogue	s, naturels
D694337 216			185.7	181.6	210.0		100.0							
Cocoa, coffee and tea	1995		86.4	90.9	85.2	82.2	77.7	79.9	78.9	73.1	68.4	68.3	<b>Cacao</b> , 62.6	<b>café, the</b> 78.3
0694338	1996	62.0	65.9	64.8									Fair	A 60
day and forage 0694342 151	1995 1 1996		98.6 102.2	98.6 102.2	98.6	98.1	97.4	97.4	98.4	99.2	99.2	99.2	102.2	et fourrage 98.8
Vegetable textile fibres												Fibres	d'origine	végétali
D694343	1995 1996		149.9 144.0	156.4 142.8	156.5	147.7	149.3	149.5	149.6	149.6	140.7	141.7	143.7	147.0
ANIMALS AND ANIMAL PRODU						4000	440.4	444.4	440.7	440.4				ANIMALES
D694310	1995 1996		111.3 114.1	111.7 114.7	109.2	108.0	110.4	111.4	112.7	112.4	111.6	110.7	112.5	110.9
Furs, hides and skins	4005	447.0	440.4	444.0	440.4	404.0	404.5	00.4	00.0		00.0			and peau
D694346	1995 1996		113.4 114.3	111.9 114.2	113.1	104.2	101.5	98.1	96.0	94.3	93.9	95.5	95.8	102.9
Cattle and caives	1995	110 /	120.1	11/10	1092	102 /	107.1	1027	101.7	99.4	101.6	105.5	Bovins 103.8	and veau
D694350	1996		120.1 97.2	114.8 96.0	108.2	103.4	107.1	102.7	101.7	33.4	101.0	105.5	103.0	107.5
Cattle for slaughter	1995	119.5	120.4	115.0	108.4	103.5	107.7	103.3	102.1	99.6	101.9	Bovins 106.1	envoyés a	l'abattag
0694351 1	3 1996		97.7	96.7	100.4	103.5	107.7	100.0	102.1	33.0	101.5	100.1	104.1	107.0
Calves for slaughter	1995	117.1	112.2	109.6	103.3	98.4	89.6	86.5	90.0	94.3	92.6	Veaux 90.8	envoyés a	a l'abattag 98.3
D694352 1	4 1996		82.7	76.4										
Sheep and lambs	1995	106.0	104.4	106.1	102.6	97.7	90.9	92.3	97.4	87.5	92.0	101.9	101.0	Mouton 98.3
D694353 2	1996		98.9	110.1										
Hogs, swine, n.e.s.	1995	81.3	90.9	85.7	81.6	83.9	90.8	101.9	104.3	104.6	98.0	Por 85.7	c destiné : 94.6	à l'abattag
D694354 3	1996		105.1	107.6										
Poultry	1995	100.8	100.9	100.9	101.1	100.1	99.7	99.7	99.2	100.9	101.1	101.0	101.0	Volaill 100.
D694355	1996		107.0	110.3										
Chickens, n.e.s.	1995	101.7	102.0	102.0	102.4	101.0	101.0	101.0	100.4	102.6	102.6	Pot 102.1	ulets (sau 102.1	f poussins
D694356	1996		108.9	112.9										
Turkeys, n.e.s.	1995	97.3	96.6	96.5	96.4	96.6	94.3	94.3	94.3	94.3	95.4	Dindons 96.3	s (sauf dir 96.3	ndonneaux 95.
D694357	1996		99.4	100.2										
Milk, whole, unprocessed	1995	112.1	112.2	120.4	120.3	120.3	120.4	120.4	122.1	122.2	Lai 122.2	t non tra	ansformé 122.2	(non traité
D694358 5	10 1996		122.2	122.2	120.0					166.6	1 6-6-16		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, , , , , ,
Eggs in the shell	1995	5 117.7	119.2	119.3	120.3	120.8	123.1	123.3	122.9	123.3	124.3	124.4	Oeufs 125.5	en coquill
D694359 55	31 1996		129.0	128.2			120.1	120.0	122.5		124.0	127.7	120.0	
Fish	1995	138.9	142.0	142.0	140.7	140.5	143.9	143.9	151.9	152.7	152.3	157.2	163.7	Poisso
D694360	1996			162.2			. 10.0	. 40.0	101.0		102.0		700.7	, 177.
Fish, whole or dressed, fresh	1995	140.2	141.6	141.6	140.1	140.1	144.4	144.4	153.5	154.5	Po 154.0	isson, ei 159.6	ntier ou ap 164.8	prêté, fra 148.
D694361 3	10 1996			164.1		. 10.1	, , , , ,	134.4	.00.0	104.0	.04.0	.03.0	707.0	140.
Shellfish, fresh	199	127.5	145.7	145.8	146.5	144.3	140.2	140.3	139.0		ollusques e	t crustac 136.4	és avec co 154.6	
D694362 4	60 1990		140.9	146.1	0.0	1 17.0	1 10.2		100.0	. 107.0	107.0	100.4	107.0	171.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 6 **Raw Materials Price Indexes** 

TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes

(1986=100)	indexes					Indices des prix des matières brutes (1986=100)								
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Animal textile fibres	19	95 102.0	105.1	107.7	105.1	106.5	108.6	105.8	103.8	103.9	106.6	Fibres 108.9	d'origine 112.7	animale 106.4
D694363 19		116.9	112.1	110.6				100.0		100.5	100.0	100.5	112.1	100.4
W000	19	95 216.7	220.1	223.5	231.0	234.4	235.2	234.3	220.5	206.3	200.5	202.4	204.6	BOIS 219.1
D694311 19		205.8	207.8	208.1			200.2	204.0	220.5	200.5	200.5	202.4	204.0	213.1
Logs and bolts	19	95 247.8	252.2	254.7	260.3	264.4	264.7	260.2	243.6	226.0	216.4	218.3	Billes 221.0	et billots 244.1
D694366 19		226.6	231.0	234.2			204.7	200.2	240.0	220.0	210.4	210.5	221.0	244.1
Pulpwood	19	95 149.3	150.4	156.1	167.3	169.4	171.0	178.1	170.6	1627	166.0	167.0		ois à pâte
D694369 19		160.8	157.4	151.5	107.3	103.4	171.0	1/0.1	170.6	163.7	166.2	167.9	168.9	164.9
FERROUS MATERIALS	19	0E 10E E	104.0	100.0	100 5	100.0	400.0	1007	4040	4045	404.0		TIÈRES FE	
D694312 19		95 126.6 119.9	124.9 120.2	122.2 117.1	120.5	120.0	120.9	120.7	124.9	124.5	121.0	118.9	119.3	122.0
Iron ore	40	05 100 0	400.0	400.0		07.5								erai de fer
D694372 25	19 33 19		100.0 97.1	100.6 96.3	98.3	97.5	98.5	97.5	97.6	97.9	96.3	97.3	98.3	98.3
Iron and steel scrap													ets de fer a	
D694305 25	19 81 19		160.3 153.1	153.0 146.8	152.2	152.1	152.9	153.7	163.9	162.5	156.2	149.8	149.1	155.8
NON-FERROUS METALS												MÉ	TAUX NON	FERREUX
D694313 19	96 96	95 153.0 131.7	146.9 134.3	147.5 134.2	143.9	138.9	144.9	145.6	145.4	140.3	135.4	139.6	140.0	143.5
Copper concentrates												(	Concentrés	de cuivre
D694374 25	19 35 19		205.6 172.8	215.2 176.4	203.9	188.6	209.4	210.8	205.8	194.5	188.5	199.6	199.1	203.1
Lead concentrates										-		C	oncentrés	de plomb
D694375 25	19 37 19		164.6 200.0	165.9 205.2	165.9	161.7	166.3	166.6	168.3	166.5	167.8	178.9	187.9	170.0
Nickel concentrates												(	Concentré	de nickel
D694376 25	19 34 19			160.3 167.0	158.9	149.1	159.3	175.5	181.2	169.8	160.0	171.6	170.7	168.9
Zinc concentrates												-	Concentr	és de zinc
	19 38 19			121.3 121.0	122.7	118.0	117.4	120.9	116.4	112.1	110.7	115.4	116.5	118.8
Radio-active concentrates												Cor	ncentrés r	adio-actifs
	19 40 19		57.7 67.5	60.6 67.5	60.6	67.8	67.8	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	64.8
Precious metals	40 13	30 07.5		07.0									Métaux	précieux
	19 96	95 100.5 102.3		102.4 102.4	102.4	99.4	101.8	100.1	100.0	100.4	97.5	99.3	100.2	100.3
Gold and alloys in primary fo											Lingots	d'or and	d'alliage:	s d'or brut
	19 62 . 19			103.0 102.6	102.6	99.6	102.0	100.3	100.2	100.6	97.7	99.5	100.6	100.6
Silver	02 . 10													Argent
		95 90.5 96 97.7		89.5 100.8	96.7	97.5	98.3	94.9	97.6	98.8	95.5	96.3	92.9	94.8
	13	30 37.7	104.0											Platine
Platinum		95 92.8		94.6 89.1	97.8	95.5	96.4	94.3	90.0	95.5	87.3	89.3	88.2	92.8
	65 19	96 89.5	91.4	03.1								Autros	métaux n	on forrous
Other non-ferrous metals		95 171.6		157.2	154.8	154.1	151.9	150.8	154.5	148.5	141.4	142.1	140.9	153.0
	96	140.1	137.2	134.9							D/-	hata de	mátaux	on forma
Non-ferrous scrap		95 190.3		178.5	174.7	163.9	168.7	174.5	177.4	171.1	154.8	150.6	métaux n 152.8	on terreux 169.8
D694300 19	96	146.2	146.4	146.5									Dánhat	olussis.
Aluminium scrap .		95 208.0		186.1	177.0	156.6	160.0	171.6	172.4	160.1	141.4	135.1	Déchets d' 141.0	aluminium 166.6
D694302 25		96 134.8		134.8										

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 6
Raw Materials Price Indexes (1986=100)

TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes (1986=100)

Raw Materials Pri (1986=100)	ce Indexes							es des 6=100)	s prix des matieres brutés						
(1000)			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Copper scrap		1005	010.4	015.5	015 5	016.0	046.0	226.0	226.0	233.9	233.9	212.8	212.8	Déchets 210.2	s de cuivro 220.0
D694391	2583	1995 1996	219.4 197.1	215.5 197.1	215.5 199.7	216.8	216.8	226.0	220.0	200.5	233.3	212.0	212.0	210.2	220.0
Copper alloy scrap		1005	160.0	169.4	160.0	169.9	169.9	176.1	176.1	183.6	183.6	177.2	Déche 166.8	ts d'alliag	de cuivro
D694392	2584	1995 1996	169.0 151.8	150.7	169.8 149.3	103.5	105.5	170.1	170.1	100.0	100.0	111.2	100.0	102.0	172.0
Lead scrap		1995	155.8	160.2	163.3	167.4	167.4	167.4	167.4	171.3	171.3	157.1	149.0	Déchets 149.0	de plomi 162.
D694304	2585	1996	149.0	147.1	147.1	107.4	107.4	107.4	101.4				140.0		
Other non-ferrous scrap		1995	126.1	116.5	113.5	114.9	109.8	125.3	127.4	130.3	121.3	Autres (	déchets de 121.7	métaux n 122.4	on ferreu:
D694394	2586	1996	118.5	121.9	118.5	114.5	100.0	120.0	167.4	100.0					120.
Precious metal scrap		1995	96.3	95.1	97.7	100.0	98.2	99.7	97.5	96.1	98.8	93.6	Déchets 95.3	de métau 94.6	x précieu
D694395	2587	1996	96.9	100.4	97.4	100.0	30.2	33.1	37.0	30.1	30.0	35.0	33.5	34.0	30.
NON-METALLIC MINERAL	S	1995	104.3	104.8	105.4	106.8	106.4	106.7	106.0	106.7	106.3	106.1	MINÉRAUX 106.0	105.0	ALLIQUES
D694314	1996	1333	105.8	106.2	106.2	100.0	100.4		100.0	100.7	100.0	100.1	100.0	100.0	100.
Sulphur		1995	11.7	12.2	14.1	17.5	14.6	16.2	11.2	17.3	18.0	17.0	9.7	7.3	Soufr 13.
D694396	2783	1996	6.4	6.4	6.4	17.5	14.0	10.2	11.2	17.0	70.0	17.0	3.7	7.0	10.
Asbestos fibres		1995	125.1	123.7	126.7	125.6	126.0	126.6	125.8	126.8	126.4	125.9	126.9	Fibres 126.5	d'amiant
D694397	2712	1996	128.3	130.1	129.2	125.0	120.0	120.0	123.0	120.0	120.4	123.5	120.5	120.5	120.
Clays and other crude refr	actory materials	1005	100.0	100.0	106.0	106.0	1000	100.0	100.0	106.0		gile et aut 106.0	res matière 106.0	es réfracta 106.0	
D694398	2720	1995 1996	106.0 106.0	106.0 106.0	106.0 106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	100.0	100.0	100.0	106.
Sand and gravel		1005	1015	4045		100.4	400.4	100.4	400.4	400.4	400.0	400.0	100 5		et gravie
D694399	2745	1995 1996	124.5 126.9	124.5 126.9	124.5 126.9	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.9	128.9	129.5	123.9	127.
Stone		1005	110.0	440.0	440.0	440.5	440.5	110.0	100.0	4004	100.0	400.0	100.0	100.0	Pierr
D694400	1996	1995	119.0 120.4	119.0 120.9	119.0 120.9	119.5	119.5	119.6	120.3	120.1	120.2	120.2	120.2	120.2	119.
Quartz and silica sand		1005	100.4	100.1	100.1	4004	400.7	400.7	404.5	404.5	4045	4045		artz et sat	
D694401	2741	1995 1996	102.4 103.8	102.4 103.8	102.4 103.8	103.1	103.7	103.7	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	103.
Building stone															taille brut
D694402	2742	1995 1996	126.0 126.0	126.0 127.3	126.0 127.3	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.
Other crude stone		1005	1000				1000								ierre brut
D694403	2743	1995 1996	126.0 126.0	126.0 127.3	126.0 127.3	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.
Crush stone														concassé	
D694404	2744	1995 1996	126.7 129.2	126.7 129.4	126.7 129.4	127.3	127.1	127.1	128.3	128.0	128.1	128.1	128.1	128.1	127.
Other crude minerals													Au	tres miné	raux bru
D694405	1996	1995	115.7 119.2	116.9 120.1	117.9	118.4	118.4	118.5	118.0	117.8	116.2	116.1	117.8	118.3	, 117.
MINERAL FUELS													COMBI	USTIBLES	MINÉRAU
D694315	1996	1995	107.6 109.9	111.9 111.6	112.6 125.1	117.1	116.1	110.7	103.3	104.8	105.9	100.8	104.5	112.0	108.
Coal (thermal)						,								Charbon (	thermique
D694414	2610	1995 1996	110.0 104.8	109.6 105.6	110.3 104.9	105.3	104.6	105.8	103.7	103.3	103.4	101.7	102.5	103.5	105.
Crude mineral oil									•		×'		Н	iles minéi	ales brute
D694415	2620	1995 1996	107.9 111.0	112.8 112.7	113.5 127.4	118.9	117.8	112.0	104.1	105.8	106.9	101.6	105.4	113.3	
Natural gas															Gaz natur
D694416	2631	1995 1996	97.2 84.7	89.2 86.0	89.2 86.0	80.1	80.0	80.1	79.4	79.4	79.4	77.0	80.3	85.1	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

### **EXPLANATION OF METHODS USED AND** ADDITIONAL SOURCES FOR INDUSTRIAL **PRICE INDEXES**

### Industrial Product Price Indexes, 1986=100

The Industrial Product Price Indexes (IPPI) measure price changes for major commodities sold by Canadian manufacturers. Elemental indexes are calculated for 1314 Principal Commodity Group (PCG) outputs as defined in the 1986 Input/Output (I/O) table. Weights used to aggregate commodity indexes are taken from the output or "Make" matrix of the I/O system which provides an integrated set of commodity values for all manufacturing industries.

Directly surveyed commodities are supported by formal sampling procedures and a quality rating is presented for commodities and aggregations of commodities. Such indexes are derived from prices reported for the 15th of the month or the nearest prior business day for comparable transactions.

Selected indexes are published about four weeks after the reference month in the Daily Bulletin (Catalogue no. 11-001-XPB) following a pre-announced schedule of release dates. Simultaneously, all series are available from CANSIM or on request. Catalogue no. 62-011-XPB, Industry Price Indexes, is released about four weeks after the Daily Bulletin release. Each series is identified with a CANSIM D number and with a commodity (PCG) or industry (SIC) identifier. Each release of numbers is subject to revision for six months, i.e., when a July index is released, the index for the preceding January becomes final. Exceptions to this rule are announced.

### **Price Surveys**

About 10,000 prices are collected monthly from about 3,500 producers for goods sold, which are valued at the boundary of the establishment, wherein the cost of taxes collected at that point and transportation provided by public carriers beyond that point are excluded. Prices are reported for finely specified transactions wherein both the good and terms of sale are identified. Such collections are instituted for important commodities. Expansions are made to the samples where price movement has a regional dimension or where there are important flows of goods to export markets.

Sampling for any directly surveyed elemental index is usually done by a formal probability sampling procedure, where in important producers are "must take" respondents and a random selection is taken from the smaller producers. Such samples are redrawn on a regular cycle as dictated by changes in the market. A given elemental index is usually supported by 12 to 15 price quotes, although some are derived from as few as 8 quotes or as many as 30 quotes.

About 700 of the 1314 PCGs in the manufacturing sector are accommodated by direct survey and these account for about 85% of the value of manufacturing output in 1986. The price movement for the remaining 600 PCGs is estimated indirectly from either directly priced PCGs or through borrowing price movement from other price series.

### SOURCES SUPPLÉMENTAIRES DES MÉTHODES UTILISÉES ET DES INDICES DES PRIX INDUSTRIELS

### Indices des prix des produits industriels, 1986=100

Les indices des prix des produits industriels (IPPI) mesurent les variations des prix des principaux produits vendus par les fabricants canadiens. Les indices élémentaires sont calculés pour 1314 groupes principaux des produits (GPP) tels que définis dans les tableaux d'entrées-sorties de 1986. Les poids servant à agréger les indices des produits proviennent de la matrice des sorties ou de "production" des tableaux d'entrées-sorties. Cette matrice présente un ensemble intégré de valeurs pour les produits à l'intérieur de l'ensemble des industries manufacturières.

Les produits faisant directement l'objet d'un sondage sont basés sur des procédures d'échantillonnage formelles, et une cote de qualité est présentée pour les produits et les agrégats de produits. Ces indices sont calculés à partir des prix déclarés pour le 15 du mois, ou le jour ouvrable précédent le plus proche pour des transactions comparables.

Un certain nombre d'indices sont publiés environ quatre semaines après la fin du mois de référence dans le Quotidien (nº 11-001-XPF au catalogue), selon un calendrier de publication préalablement établi. Simultanément, toutes les séries sont disponibles dans CANSIM ou sur demande. La publication nº 62-011-XPB au catalogue, Indices des prix de l'industrie, paraît quatre semaines environ après le communiqué dans le Quotidien. Chaque série est identifiée par un numéro D de CANSIM et par un identificateur de produits (GPP) ou de branche d'activité (CTI). Les chiffres publiés pour les six derniers mois sont sujets à révision. Ainsi, lorsque l'indice de juillet est publié, l'indice pour le mois de janvier précédent devient final. Les exceptions à cette règle sont signalées.

### Enquêtes des prix

Environ 10,000 prix sont recueillis chaque mois auprès d'environ 3.500 producteurs pour des biens vendus qui sont évalués à la limite de l'établissement, de sorte que les taxes prélevées à ce point et le coût du transport fourni par les transporteurs communs au-delà de ce point sont exclus. Les prix sont relevés pour des transactions à un niveau très détaillé, qui permet d'identifier le bien et les conditions de vente. De tels relevés sont institués pour les produits importants. Des élargissements sont apportés aux échantillons pour lesquels le mouvement des prix a une dimension régionale, ou pour lesquels il existe un important marché pour l'exportation.

L'échantillonnage pour tout indice élémentaire faisant directement l'objet d'un sondage se fait habituellement par une méthode d'échantillonnage probabiliste, selon laquelle les producteurs importants sont des répondants "obligatoires", tandis que l'on procède à une sélection aléatoire des producteurs moins importants. Ces échantillons sont reconstruits régulièrement, suivant l'évolution du marché. Un indice élémentaire donné repose habituellement sur 12 à 15 prix, bien que certains peuvent utiliser aussi peu que 8 prix, ou jusqu'à 30 prix.

Environ 700 des 1314 GPP du secteur de la fabrication font l'objet d'une enquête directe, qui couvrent environ 85% de la valeur de la production manufacturière en 1986. Le mouvement des prix des 600 GPP restants est estimé indirectement à partir de GPP faisant directement l'objet d'un sondage, ou en empruntant le mouvement des prix d'autres séries de prix.

### Weight Base

Commodity and industry weights are taken from the "Make" matrix of the 1986 Input/Output table which, in turn, is derived from 1986 values reported for the Census of Manufacturers and edited to conform to the 1980 Standard Industrial Classification, Within commodity weights can change in December of each year to reflect major changes in production patterns.

### Formula

Chained series of fixed weighted price indexes are calculated by a linking procedure whereby more recent varieties and changes to establishments are introduced systematically, as required, in December of each year. Weights from the commodity level through higher levels of aggregation are held constant.

The general formula used for the main aggregations describes the price movement of a specified group of commodities where wi are the values of the output of each commodity:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

P(agg) denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

 $w^{i}$ is the transaction value of the element i in the base period:

is the price index for element i, meaning its price change from the base period to time t;

 $\sum_{i}$ indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

### **Historical Data**

Historical series on the 1986 base for the Industry Price Indexes are available on CANSIM. The historical series are computed for the industry indexes classified under the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) and for commodity indexes classified under the Principal Commodity Groups (PCG) classification. The historical series were obtained by linking together movements from the 1986-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series and the corresponding 1981-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series, using the year 1986 as the linking period. An explanatory note on the methods used to compute the historical series, as well as a set of concordance tables between both set of IPPI series are available to the public.

### Sources des poids

Les poids des produits et des branches d'activités proviennent de la matrice "production" du tableau d'entrées-sorties de 1986. laquelle à son tour est établie à partir des valeurs de 1986 déclarées pour le recensement des manufactures, et rectifiées afin d'être conforme à la Classification type des industries de 1980. Les poids internes des produits peuvent changer en décembre de chaque année afin d'appréhender les changements importants dans les schémas de la production.

### **Formule**

Les séries en chaîne des indices de prix à pondération fixe sont calculées par une méthode de raccordement suivant laquelle les plus récentes variétés et les changements au niveau de l'univers des entreprises sont incorporés systématiquement, selon les besoins, en décembre de chaque année. Toutefois, les pondérations du niveau des produits jusqu'aux niveaux plus élevés d'agrégation sont maintenues constantes.

La formule générale servant au calcul des agrégations principales décrit les mouvements de prix d'un groupe donné de produits. dans laquelle  $w^i$  sont les valeurs de la production de chaque produit:

$$P_{t/o}^{(agg)}$$
 dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence  $o$  et la période  $t$  pour l'agrégat défini:

 $w^{i}$ est la valeur de transaction de l'élément i au cours de la période de référence;

est l'indice de prix de l'élément i, désignant sa variation de prix entre la période de référence et la période t;

 $\sum_{i}$ signifie la sommation de tous les éléments i dand l'agrégat défini.

### Données historiques

Les séries historiques sur la base 1986 pour les Indices des prix de l'industrie sont disponibles sur CANSIM. Les séries historiques sont calculées pour les indices des industries suivant la Classification type des industries (CTI) de 1980 et pour des indices des produits suivant la classification des Groupes principaux des produits (GPP). Les séries historiques furent obtenues en raccordant ensemble les mouvements des séries des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1986 et des séries correspondantes des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1981, l'année 1986 avant servi de période de raccordement. Une note explicative sur les méthodes utilisées pour calculer les séries historiques de même qu'un ensemble de tableaux montrant les concordances entre les deux ensembles de séries IPPI sont disponibles au public.

#### **Reference Documents**

62-558-XPB Industry Price Indexes, 1986=100: Users' Guide, \$40.00.

This publication describes briefly the economic content of the series and presents a short description of different aggregations produced. In the tables the weighting patterns for both commodities and commodity groupings are shown. Descriptions of the characteristics of the elemental indexes are provided. Comments on index use are also provided.

62-556-XPB Industrial Product Price Indexes, 1981=100, Concepts and Methods, \$25.00.

This publication describes the economic content of the series within the framework of the system of national accounts and describes how this affects price index methodology. Sampling and pricing methods are described, as are index calculation and aggregation procedures.

A glossary of terms is also provided.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, facsimile (613)951-2848.

### Documents de référence

62-558-XPB Indices des prix de l'industrie, 1986=100: Guide aux utilisateurs, 40,00 \$.

Cette publication précise sommairement le contenu économique des séries dans un cadre général, de même qu'une brève description des différentes structures d'agrégation. Les tableaux contiennent les schémas de pondération à la fois pour les produits et les agrégats de produits. Y figurent également une description des caractéristiques des indices élémentaires. La publication contient des commentaires sur l'utilisation des indices.

62-556-XPB Indices des prix des produits industriels, 1981=100, Concepts et méthodes, 25,00 \$.

Cette publication précise le contenu économique des séries dans le cadre général du système des comptes nationaux, et son impact sur la méthodologie des indices de prix. Elle contient une description des méthodes d'échantillonnage et d'observation des prix, de même que des méthodes de calcul et d'agrégation des indices.

La publication contient également un glossaire.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951-2848.

### **RAW MATERIALS PRICE INDEXES (1986=100)**

The Raw Materials Price Indexes (RMPI) measure price changes for the purchase of raw materials by Canadian industry. The term "raw material" refers either to a commodity that is sold for the first time after being extracted from nature, or a substitutable recycled product (e.g. metal scrap). For example wheat is considered as a raw material, but wheat flour is not, iron ore is but not pig iron, coal but not electricity. Approximately eighty commodities are priced in the index, grouped into seven major components.

The index and the major group indexes, on a 1986 time base, are published monthly in the Daily Bulletin approximately four weeks after the end of the reference month. They are also available at that time on CANSIM in matrix 2009.

These indexes are a continuation of the previously published Raw Materials Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

The index covers purchases of domestically produced and imported goods by Canadian industry, generally for further processing, and does not cover exports or flows of raw materials directly to final demand (principally foodstuffs). For example, potatoes bought by food processing manufacturers (for the manufacture of potato chips, or frozen french fries) are included in the index, but those bought by consumers directly are not.

As a purchasers' price index, prices should include all charges purchasers incur to bring a commodity to the establishment gate. Thus transportation charges, taxes net paid and custom duties are all included. So also are the effects of subsidies, if any are paid to the purchaser.

While prices are ideally collected from the purchaser, there are several cases where other well known prices are used instead: for example, marketing board prices for eggs and milk, and stockyard prices for some livestock. In a few cases, where data for unprocessed materials are not available, prices are taken for a similar commodity at the next stage of processing as occured for some non-ferrous metals. A detailed description of the characteristics of prices for any commodity is available from Prices Division on request.

Prices collected each month are those in effect on the 15th of the month or the nearest prior business day. In a few cases, prices used are averages for the week which includes the 15th. Prices are reported directly to Statistics Canada or are taken from trade publications or from publications of other government departments.

### INDICES DES PRIX DES MATIÈRES BRUTES (1986=100)

Les indices des prix des matières brutes (IPMB) mesurent les variations des prix d'achat des matières brutes par les industries canadiennes. L'expression "matières brutes" désigne soit un produit vendu pour la première fois après son extraction de la nature, soit un produit substitut recyclé (tel les déchets de métaux). Ainsi, le blé est considéré comme une matière brute, mais non la farine de blé, le minerai de fer mais non la fonte en queuses, le charbon mais non l'électricité. Les prix d'environ quatre-vingt produits, regroupés en sept composantes principales, sont recueillis aux fins de l'indice.

L'indice d'ensemble et les indices des composantes principales, ayant comme période de référence 1986, sont publiés mensuellement dans le Quotidien de Statistique Canada, environ quatre semaines après la fin du mois de référence. Ces indices sont également disponibles dans la matrice 2009 de CANSIM.

Ces indices constituent la suite des Indices des prix des matières brutes, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990, et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

L'indice couvre les achats par les industries canadiennes de biens produits au Canada et de biens importés, en vue d'une transformation subséquente. L'indice ne couvre cependant pas les exportations, ni les matières brutes qui se rendent directement à la demande finale (principalement les denrées alimentaires). Par exemple, les pommes de terre achetées par les fabricants de produits alimentaires (pour la production de croustilles ou de pommes de terre congelées) sont pris en compte dans l'indice, alors que celles directement achetées par les consommateurs ne le sont pas.

Comme il s'agit d'un indice des prix d'achat, les prix devraient comprendre tous les frais supportés par l'acheteur pour faire parvenir le produit à la porte de l'établissement. Les frais de transport, les taxes nettes payées et les droits de douane, de même que les effets de toute subvention versée à l'acheteur, sont donc incorporés aux prix.

Bien qu'idéalement, les prix sont directement recueillis auprès des acheteurs, il existe en pratique un certain nombre de cas où des prix provenant d'autres sources bien connues sont utilisés: par exemple, les prix des offices de commercialisation des oeufs et du lait, les prix des parcs à bestiaux. Dans un certain nombre de cas où les données pour les matières non transformées ne sont pas disponibles, les prix sont prélevés pour un produit semblable à l'étape suivante de transformation. Tel est le cas notamment pour certains métaux non ferreux. La Division des prix fera parvenir sur demande une description détaillée des caractéristiques des prix d'un produit donné.

Les prix recueillis chaque mois sont ceux en vigueur le 15 du mois ou le jour ouvrable qui le précède immédiatement. Dans certains cas, les prix relevés représentent la moyenne des prix de la semaine englobant le 15 du mois. Les prix sont soit déclarés directement à Statistique Canada, soit tirés de revues spécialisées ou de publications d'autres organismes gouvernementaux.

Weights were derived from the 1986 Input/Output tables which provide values at purchasers prices of commodities purchased as intermediate inputs.

Indexes for aggregates of individual raw materials are calculated according to the following formula:

Les pondérations furent dérivées des tableaux d'entrées-sorties de 1986, qui fournissent les valeurs aux prix d'achat des produits acquis à titre d'entrées intermédiaires.

Les indices pour les agrégats de matières brutes individuelles sont dégagés à l'aide de la formule suivante:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

- $P_{r/o}^{(agg)}$ denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;
- $w^i$ is the transaction value of the element i in 1986;
- $P_{t/o}^i$ is the price index for element i, meaning its price change from the base period o to time t;
- $\sum_{i}$ indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

Within individual commodity indexes, the prices are weighted according to their market share in a recent year. In a few instances, where data are not available, the price quotations are equally weighted.

#### Reference Document

See reference document in IPPI. Document contains the weighting pattern of the Raw Materials Price Indexes.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, facsimile (613)951-2848.

- dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période courante t pour l'agrégat spécifié;
- est la valeur de transaction de l'élément i en 1986:
- $P_{t/a}^{i}$ est l'indice de prix de l'élément i, c'est-à-dire son changement de prix de la période de référence o à la période courante t:
- $\sum_{i}$ indique la sommation sur tous les éléments i faisant partie de l'agrégat spécifié.

À l'intérieur des indices individuels des produits, les prix sont pondérés selon leurs parts du marché pour une année récente. Dans quelques cas où les données ne sont pas disponibles, les cotes de prix ont des pondérations équivalentes.

### Document de référence

Voir le document de référence de l'IPPI, qui contient le schéma de pondération des indices de prix des matières brutes.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951-2848.

### **ELECTRIC POWER SELLING PRICE INDEXES** (NON-RESIDENTIAL), 1986=100

Electric Power Selling Price Indexes are published on a regional and provincial basis for two broad industrial customer categories of sales; for bills less than 5000 KW and for sales of 5000 KW or more. Prices are reported by electric utilities for non-interruptible power contracts with manufacturing, service, and other Canadian industrial customers. Monthly prices are collected from all major generating and distributing utilities three times a year. The resulting indexes are released with other monthly Industry Price Indexes for April, August and December of each year. The indexes have 1986 as a time reference base and the weights used are 1986 company revenues from sales of electricity, as collected by Prices Division.

The formula used to calculate the Electric Power Selling Price Indexes is a fixed weighted index formulation, which is the same as that described for the Industrial Product Price Indexes, 1986=100, technical notes presented above. The indexes are available on CANSIM in matrix 2020. Indexes for the current year and the previous year are subject to revision.

These indexes are a continuation of the previously published Electricity Selling Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, facsimile (613)951-2848.

### INDICES DES PRIX DE VENTE DE L'ÉNERGIE **ÉLECTRIQUE (NON RÉSIDENTIELLE), 1986=100**

Les indices des prix de vente de l'énergie électrique sont publiés, par région et par province, pour deux grandes catégories de clients industriels, soit les factures de moins de 5000 kW et les factures de 5000 kW et plus. Les prix sont déclarés par les services publics d'électricité pour des contrats d'énergie non susceptible d'être interrompue, conclus avec des manufacturiers, des services et d'autres clients industriels canadiens. Les prix mensuels sont relevés trois fois par année auprès de tous les grands services de production et de distribution d'énergie. Les indices établis. accompagnant d'autres indices mensuels des prix de l'industrie, sont diffusés chaque année aux mois d'avril, d'août et de décembre. Les indices ont comme période de référence 1986, et les pondérations sont fondées sur les recettes au titre des ventes qu'ont touchées les entreprises en 1986, telles que recueillies par la Division des prix.

Le calcul des indices des prix de vente de l'énergie électrique se fait à l'aide d'une formule d'indice à pondération fixe, identique à celle décrite ci-dessus dans les notes techniques des Indices des prix des produits industriels, 1986=100. Les indices sont disponibles par l'entremise de CANSIM sur la matrice 2020. Les indices de la présente année et de l'année précédente sont sujets à révision.

Ces indices constituent la suite des indices des prix de vente de l'énergie électrique, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990 et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951-2848.



# ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:		PHONE:	FAX TO:		METH	OD OF P	AYMENT:		Radio N	
$\boxtimes$		1-800-267-6677	(613) 951-1	1584	(Chec	k only one)				
Statistics Canad Operations and Circulation Mans 120 Parkdale Av Ottawa, Ontario Canada K1A 076	Integration agement renue	Charge to VISA or Master-Card. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.	VISA, MasterCard and Purchase Orders only Please do not send confirmation. A fax wi treated as an original	l be	C	ease charg		U VISA		MasterCard
(Please print)		INTERNET: order@	estatcan.ca	1	Si	gnature				Expiry Date
Company					-	syment enc				
Department								ney order payab la - Publications		
Attention		Title								
Address						urchase Ord		or Little		
City	(	Province (	)							
Postal Code		none F sure that all Information is c	ax ompleted.		Ā	uthorized Sig	gnature			
					e of sue		ual Subsc or Book Pr			
Catalogue Number		Title		Indica	ate an for riptions	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Quantity	Total \$
Note: Ca	talogue pri	ces for U.S. and other o	ountries are show	n in US	dollar			SUBTOTAL		
								DISCOUNT (if applicable)		
		R121491807				100		GST (7%) d applicable l nadian clients		
Cheque of Receiver	or money of General for	rder should be made pay r Canada – Publications,	able to the					GRAND TOTA	L	
Canadian amount if	clients pay uS funds	r in Canadian funds and a drawn on a US bank. Pri	idd 7% GST and ap ces for US and fore	oplicable sign clie	PST. I	Foreign clier shown in U	nts pay tot IS dollars.	al Pi	= 093	238

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä



# BON DE COMMANDE

Statistique Canada

ENVOYEZ À: COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:	MOI	DALITÉS DE	PAIEME	ENT:							
1-800-267-6677	(613) 951-1584	(Coci	ez une saule	case)								
Statistique Canada Opérations et intégration Direction de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6  (Veuillez écrire en	VISA, MasterCard et bon de commande seulement. Veuillez ne pas envoyer de confirmation. Le bon télécopié tient lieu de commande originale.	'	Veuillez débi	biter mon compte  VISA  MasterCard  Date d'expiration								
caractères   INTERNET: order@s   d'imprimerie.)	tatcan.ca		Paiement inc	lus			s					
Compagnie		1	/euillez faire pa	rvenir votre	chèque ou man da — Publications							
Service												
À l'attention de Fonction  Adresse			i° du bon d		de							
Ville Province		'	Veuillez joindre	i Ne DON)								
	lécopieur	,		1								
Veuillez vous assurer de remplir le bon au		lition	Signature de	nement ar								
Numéro au Titre	den	andée ou	prix	de la pub	lication							
catalogue	"A"	scrire pour les nements	Canada \$	Unis \$ US	Autres pays \$ US	Quantité	Total \$					
Veuillez noter que les prix au catalogue pou donnés en dollars américains.	ir les ÉU. et les autres	pays s	sont		TOTAL							
TPS N° R121491807					(s'il y a lieu) TPS (7 %)							
Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l	'ordre du			et l (Clients	a TVP en vigu canadiens se	ulement)						
Receveur général du Canada — Publications.				T	OTAL GÉNÉR	AL						
Les clients canadiens paient en dollars canadie clients à l'étranger paient le montant total en d	ens et ajoutent la TPS do ollars US tirés sur une t	7 % e anque	l la TVP en v américaine.	rigueur. Le	<sup>s</sup> PF	093	238					

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada Canadä

# re you getting your information on the Canadian economy "first-hand"?

Chances are, you spend hours reading several newspapers and a handful of magazines trying to get the whole economic picture – only to spend even more time weeding out fiction from fact! Wouldn't it be a great deal more convenient (and much more effective) to go straight to the source?

Join the thousands of successful Canadian decision-makers who turn to Statistic Canada's *Canadian Economic Observer* for their monthly briefing. Loaded with first-hand information, collectively published nowhere else, CEO is a quick, concise and panoramic overview of the Canadian economy. Its reliability and completeness are without equal.

### single source

Consultations with our many readers – financial analysts, planners, economists and business leaders – have contributed to CEO's present, widely-acclaimed, two-part format. The **Analysis Section** includes thought-provoking commentary on current economic conditions, issues, trends and developments. The **Statistical Summary** contains the complete range of hard numbers on critical economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and more.

More practical, straightforward and user-friendly than ever before, the *Canadian Economic Observer* gives you more than 150 pages of in-depth information in one indispensable source.

### Why purchase CEO?

As a subscriber, you'll be <u>directly connected</u> to Statistics Canada's economic analysts – names and phone numbers are listed with articles and features. You'll also receive a copy of CEO's annual **Historical Statistical Supplement** – at no additional cost.

So why wait for others to publish Statistics Canada's data secondhand when you can have it straight from the source? Order your subscription to the *Canadian Economic Observer* today.

The *Canadian Economic Observer* (catalogue no. 10-2300XPB) is \$220 (plus GST and applicable PST) annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

Highlights of the *Canadian Composite Leading Indicator* (catalogue no. 11F0008XFE) are available by fax – the same day of release – for \$70 annually in Canada and US\$70 in the United States.

To order, write to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Via Internet: order@statcan.ca

# ecevez-vous <u>directement</u> vos informations sur l'économie canadienne?

Il est probable que vous passez des heures à lire plusieurs journaux et un paquet de revues pour essayer d'avoir une vue complète de la situation économique, et ensuite passer encore plus de temps à séparer le réel de ce qui ne l'est pas. Ne serait-il pas plus pratique (et beaucoup plus efficace) de remonter directement à la source?

Joignez-vous aux milliers de décideurs canadiens gagnants qui lisent L'Observateur économique canadien pour leur séance de rapport mensuelle. Rempli de renseignements disponibles nulle part ailleurs, L'OEC permet d'avoir une vue générale rapide et concise de l'économie canadienne. Il est inégalé par sa fiabilité et son exhaustivité.

## Zne seule source

Les consultations que nous avons eues avec nos nombreux lecteurs, des analystes financiers, des planificateurs, des économistes et des chefs d'entreprise, nous ont permis de présenter L'OEC dans son format actuel en deux parties, qui a été bien accueilli. La section de l'analyse contient des commentaires qui donnent à réfléchir sur la conjoncture économique, ses problèmes, ses tendances et ses développements. L'aperçu statistique contient l'ensemble complet des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage, et bien d'autres encore.

Plus pratique, plus simple, plus facile à utiliser qu'auparavant, L'Observateur économique canadien vous offre plus de 150 pages de renseignements poussés sous une seule couverture.

## ourquoi acheter L'OEC?

En tant qu'abonné à L'OEC, vous êtes <u>directement relié</u> aux analystes économiques de Statistique Canada: des noms et des numéros de téléphone sont cités dans les articles et les rubriques. Vous recevrez également un exemplaire du **Supplément statistique historique** annuel à titre gracieux.

Pourquoi devez-vous donc attendre que d'autres publient les données de Statistique Canada qu'ils ont reprises alors que vous pouvez les obtenir directement à la source? Abonnez-vous à *L'Observateur* économique canadien dès aujourd'hui.

Le prix de l'abonnement annuel à *L'Observateur économique canadien* (n° 10-2300XPB au catalogue) est de 220 \$ (plus la TPS et la TVP en vigueur) au Canada, de 260 \$ US aux États-Unis et de 310 \$ US dans les autres pays. Les faits saillants de l'*Indicateur composite avancé* (n° 11F0008XFF au catalogue) sont offerts par télécopieur – le jour même de leur parution – pour 70 \$ par année au Canada et 70 \$ US aux États-Unis.

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication. Si vous le préférez, vous pouvez envoyer votre commande par télécopieur au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard. Via l'Internet: order@statcan.ca

### SERVICES INDICATORS

### For and About Businesses Serving the Business of Canada...

At last, current data and expert analysis on this VITAL sector in one publication!

he services sector now dominates the industrial economies of the world. Telecommunications, banking, advertising, computers, real estate, engineering and insurance represent an eclectic range of services on which all other economic sectors rely.

Despite their critical economic role, however, it has been hard to find out what's happening in these industries. Extensive and time-consuming efforts have, at best, provided a collection of diverse bits and pieces of information ... an incomplete basis for informed understanding and effective action.

Now, instead of this fragmented picture, *Services Indicators* brings you a cohesive whole. An innovative quarterly from Statistics Canada, this publication **breaks new ground**, providing <u>timely</u> updates on performance and developments in:

- **Communications**
- Finance, Insurance and Real Estate
- Business Services

Services Indicators brings together analytical tables, charts, graphs and commentary in a stimulating and inviting format. From a wide range of key financial indicators including profits, equity, revenues, assets and liabilities, to trends and analysis of employment, salaries and output – PLUS a probing feature article in every issue, Services Indicators gives you the complete picture for the first time!

Finally, anyone with a vested interest in the services economy can go to *Services Indicators* for current information on these industries ... both <u>at-a-glance</u> and <u>in more detail than has ever been available before</u> – all in one unique publication.

If your business is serving business in Canada, or if you are involved in financing, supplying, assessing or actually using these services, *Services Indicators* is a turning point – an opportunity to forge into the future armed with the most current insights and knowledge.

Order YOUR subscription to Services Indicators today!

Services Indicators (catalogue no. 63-0160XPB) is \$112 (plus 7% GST and applicable PST) in Canada, US\$135 in the United States and US\$157 in other countries.

To order, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call 1-800-267-6677 toll-free in Canada and the United States [1-613-951-7277 elsewhere] and charge to your VISA or MasterCard.

Via Internet: order@statcan.ca



### INDICATEURS DES SERVICES

### Au sujet des entreprises au service des affaires du Canada et à leur intention...

Enfin regroupées en une publication, des données courantes et des analyses éclairées sur ce secteur ESSENTIEL!

e secteur des services domine à l'heure actuelle les économies industrielles du monde. Les télécommunications, les opérations bancaires, la publicité, l'informatique, l'immobilier, le génie et l'assurance représentent une gamme éclectique de services sur lesquels reposent tous les autres secteurs économiques.

En dépit de leur rôle critique sur le plan économique, il est toutefois difficile de savoir ce qui se passe dans ces branches d'activité. Des efforts considérables et fastidieux ont permis, au mieux, de rassembler une collection de renseignements fragmentaires divers... qui ne favorisent pas la compréhension avisée et la prise de mesures efficaces.

Remplacez maintenant ce tableau fragmentaire par l'image cohérente que vous offre *Indicateurs des services*. Cette publication trimestrielle innovatrice de Statistique Canada pénètre dans un domaine inexploré, fournissant des aperçus <u>opportuns</u> du rendement et des progrès dans les domaines suivants:

- **Communications**
- Finance, assurance et immobilier
- Services aux entreprises

Indicateurs des services rassemble des tableaux analytiques, des diagrammes, des graphiques et des observations en un mode de présentation stimulant et attrayant. En puisant à même une vaste gamme d'indicateurs financiers importants, allant notamment des profits, des capitaux propres, des recettes, de l'actif et du passif aux tendances et analyses de l'emploi, des salaires et de l'extrant – à laquelle s'ajoute un article de fond exploratif dans chaque numéro, Indicateurs des services brosse pour la première fois un tableau complet!

Enfin, quiconque s'intéresse au secteur des services peut consulter *Indicateurs des services* pour trouver des renseignements **courants** sur ces branches d'activité... tant sous une <u>forme sommaire qu'à un niveau de détail n'avant iamais encore été offert</u> – et ce, dans une même publication.

Si vous êtes de ceux qui fournissent des services aux entreprises canadiennes, ou si vous financez, fournissez ou évaluez ces services ou y avez en fait recours, *Indicateurs des services* représente un tournant – une chance de s'aventurer dans l'avenir en étant armé des réflexions et connaissances les plus actuelles.

Commandez dès aujourd'hui VOTRE abonnement à Indicateurs des services!

Indicateurs des services (n° 63-0160XPB au catalogue) coûte 112 \$ (plus 7 % de TPS et la TVP en vigueur) au Canada, 135 \$ US aux États-Unis et 157 \$ US dans les autres pays.
Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste qui figure dans la présente publication).

Si vous préférez, vous pouvez télécopier votre commande en composant le 1-613-951-1584 ou téléphoner sans frais du Canada et des États-Unis au 1-800-267-6677 [ou d'ailleurs, au 1-613-951-7277] et porter les frais à votre compte VISA ou MasterCard.

Via l'Internet: order@statcan.ca

Catalogue no. 62-011-XPB

# Industry price indexes

April 1996

Nº 62-011-XPB au Catalogue



### Indices des prix de l'industrie

**Avril 1996** 



### Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

### How to obtain more information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to: Client Services Unit, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-3350), (fax (613) 951-2848), Internet: danipau@statcan.ca or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

(902) 426-5331 (514) 283-5725	Regina Edmonton	(306) 780-5405 (403) 495-3027
(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
( ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	Vancouver	(604) 666-3691
	(514) 283-5725	(514) 283-5725 Edmonton (613) 951-8116 Calgary (416) 973-6586 Vancouver

You can also visit our World Wide Web site: http://www.statcan.ca

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1	800	263-1136
National telecommunications			
device for the hearing			
impaired	1	800	363-7629
Order-only line (Canada and			
United States)	1	800	267-6677

### How to order publications

Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, the Statistics Canada Regional Reference Centres, or from:

Statistics Canada
Operations and Integration Division
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

Telephone: (613) 951-7277 Fax: (613) 951-1584

Toronto (credit card only): (416) 973-8018

Internet: order@statcan.ca

### Standards of service to the public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and services to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

### Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de la présente publication ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Sous-section du service à la clientèle, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-3350), (télécpieur : (613) 951-2848), Internet : danipau@statcan.ca ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

Vous pouvez également visiter notre site sur le W3 : http://www.statcan.ca

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements Service national d'appareils de	1 800 263-1136
télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

### Comment commander les publications

On peut se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des centres de consultation régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à :

Statistique Canada Division des opérations et de l'intégration Gestion de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Téléphone : (613) 951-7277 Télécopieur : (613) 951-1584

Toronto (carte de crédit seulement) : (416) 973-8018

Internet : order@statcan.ca

### Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez yous.



Statistics Canada
Prices Division
Industrial Prices

### **Industry price indexes**

April 1996

Statistique Canada

Division des prix

### Indices des prix de l'industrie

**Avril 1996** 

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1996

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

June 1996

Price: Canada: \$21.00 per issue,

\$210.00 annually

United States: US\$26.00 per issue,

US\$252.00 annually

Other countries: US\$30.00 per issue,

US\$294.00 annually

Catalogue no. 62-011-XPB, Vol. 22, no.4

Frequency: Monthly

ISSN 0700-2033

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1996

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juin 1996

Prix: Canada: 21 \$ l'exemplaire,

210 \$ par année

États-Unis: 26 \$ US l'exemplaire,

252 \$ US par année

Autres pays: 30 \$ US l'exemplaire,

294 \$ US par année

Nº 62-011-XPB au catalogue, vol. 22, nº 4

Périodicité : mensuelle

ISSN 0700-2033

Ottawa

### Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation and goodwill.

### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

### **Symbols**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

### Note on Cansim

CANSIM® (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form. Historical and more timely data, not included in this publication, are available from CANSIM.

For further information write to Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or call (613) 951-8200.

Registered Trade Mark of Statistics Canada.

### Revision

Unless otherwise stated, price indexes in this publication are subject to revision for the most recent six months shown. Any revisions beyond these limits are so indicated.

This publication was prepared under the direction of:

- Louis Marc Ducharme, Director, Prices Division
- François Bordé, Chief, Goods & Services Producing Industries Section

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

### Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

### Note concernant CANSIM

Le CANSIM® (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisées et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine. Des données historiques et des données plus actuelles qui n'apparaissent pas dans cette publication sont disponibles de CANSIM.

Pour plus de renseignements, écrivez à la Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou téléphonez à (613) 951-8200.

Marque déposée de Statistique Canada

### Révisions

Sauf avis contraire, les indices de prix contenus dans la présente publication sont susceptibles d'être révisés pour les six derniers mois indiqués. Toute révision portant sur une plus longue période est indiquée.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Louis Marc Ducharme, Directeur, Division des prix
- François Bordé, Chef, Section des Industries de biens et de services

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 1984.

### **Table of Contents**

### Table des matières

	Page		Page
Industrial Product Price Index (IPPI), Highlights	v	Indice des prix des produits industriels (IPPI), faits saillants	V
Raw Materials Price Index (RMPI), Highlights	vii	Indice des prix des matières brutes (IPMB), faits saillants	vii
Table		Tableau	
1. Summary of Recent Price Movements	2	1. Sommaire des récents mouvements des prix	2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations, 1986 = 100	3	<ol> <li>Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits, 1986 = 100</li> </ol>	3
Meat, Fish and Dairy Products Fruit, Vegetable, Feed and Miscellaneous Food Products Beverages Tobacco and Tobacco Products Rubber, Leather and Plastic Fabric. Products Textile Products Knitted Products and Clothing Lumber, Sawmill and Other Wood Products Furniture and Fixtures Pulp and Paper Products Printing and Publishing Primary Metal Products Metal Fabricated Products Machinery and Equipment Autos, Trucks and Other Transp. Equipment Electrical and Communications Products Non-metallic Mineral Products Petroleum and Coal Products Chemicals and Chemical Products Miscellaneous Manufactured Products Miscellaneous Non-manufactured Products	3 6 9 10 10 13 15 16 19 20 23 27 30 33 36 38 40 43 47 48	Viande, poisson et produits laitiers Fruits, légumes, aliments pour animaux et produits alimentaires divers Boissons Tabac et produits du tabac Produits en caoutchouc, en cuir et en plastique Produits textiles Produits en tricot et vêtements Sciages, produits de scierie et divers Meubles et articles d'ameublement Pâtes de bois et produits de papier Impression et édition Produits métalliques primaires Semi-produits métalliques Machines et matériel Voitures, camions et autres Appareils électriques et de télécommunications Produits minéraux non métalliques Produits du pétrole et du charbon Produits chimiques Produits manufacturiers divers Divers produits non manufacturiers	3 6 9 10 13 15 16 19 20 23 23 27 30 33 36 40 43 47 48
Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups, 1986 = 100	49	Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries, 1986 = 100	49
Food Industries Beverage Industries Tobacco Products Industries Rubber Products Industries Plastic Products Industries Leather and Allied Products Industries Primary Textiles Industries Textile Product Industries Clothing Industries Wood Industries Wood Industries Furniture and Fixture Industries Paper and Allied Products Industries Printing, Publishing and Allied Industries Primary Metal Industries Fabricated Metal Products (excl. Machinery Industries) Machinery Industries (excl. electrical) Transportation Equipment Industries	49 50 50 50 51 51 51 51 51 52 52 53 53 54 54	Industries des aliments Industries des boissons Industries du tabac Industries des produits en caoutchouc Industries en matière plastique Industries du cuir et des produits connexes Industries textiles de première transformation Industries des produits textiles Industries de l'habillement Industries du bois Industries du meuble et d'articles d'ameublement Industries du papier et produits connexes Imprimerie, édition et industries connexes Industries de première transformation des métaux Industries de la fabrication des produits métallique (sauf la machinerie) Industries de la machinerie (sauf électrique) Industries du matériel de transport	49 50 50 50 51 51 51 51 51 52 52 53 53 54 54

#### Table des matières - fin Table of Contents - Concluded Page Page **Tableau** Table 3. Indices des prix des produits industriels, par 3. Industrial Product Price Indexes, by Industry industries et groupes d'industries, 1986 = 100 and Industry Groups, 1986 = 100 -49 Concluded 49 Electrical and Electronic Products Industries 55 Industries des produits électriques et électroniques 55 Non-metallic Mineral Product Industries 56 Industries des produits minéraux non métalliques 56 Refined Petroleum and Coal Products Ind. 56 Industries des produits raffinés du pétr. et charbon 56 Chemical and Chemical Products Industries 56 Industries chimiques 56 Other Manufacturing Industries 57 Autres industries manufacturières 57 4. Industrial Product Price Indexes, by Stage 4. Indices des prix des produits industriels, par étape 58 de transformation, 1986 = 100 of Processing, 1986 = 100 58 5. Indices des prix de vente de l'énergie électrique, 5. Electric Power Selling Price Indexes, for Non-residential Customers, 1986 = 100 59 pour les acheteurs non résidentiels, 1986 = 100 59 6. Raw Materials Price Indexes, 1986 = 100 6. Indice des prix des matières brutes, 1986 = 100 61 61 Vegetable Products 61 Substances végétales 61 Animals and Animal Products Animaux et substances animales 62 62 Bois Wood 63 63 Ferrous Materials 63 Matières ferreuses 63 Non-ferrous Metals 63 Métaux non ferreuses 63 Non-metallic Minerals 64 Minéraux non métalliques 64 Mineral Fuels 64 Combustibles minéraux 64 Explanation of Methods Used and Additional Explication des méthodes utilisées et sources Sources for Industrial Price Indexes 65 supplémentaires des indices des prix industriels 65

### **Highlights**

### Industrial product price index

Industrial prices fell for the fourth consecutive month in April in the wake of a further substantial decline in pulp and paper prices and the strengthening Canadian dollar.

Manufacturers charged 0.1% less for their goods in April, continuing a downward trend that started in January. From December 1995 to April 1996, prices dropped 1.1%.

In April, the 12-month change in industrial prices held steady at +0.6%, substantially down from the peak of +10.3% reached in January 1995. Over the past 16 months, three industrial groups have been responsible for most of the drop in the year-over-year price change: pulp and paper products, primary metal products (almost entirely for non-ferrous metal products), and chemicals.

Pulp prices, which jumped 43% in the first eleven months of 1995, recorded the most significant price decline (-11%) in April. Since November 1995, they have dropped 45%. The decline in pulp prices has been driven by high inventory levels. In the United States, pulp prices fell almost 12% between March and April to stand about 28% below their April 1995 level.

The decline in pulp product prices was general in April. Paper product prices fell 1.2%. Prices for newsprint and other paper for printing were down 2.4%.

Despite its 2.3% decline in April, newsprint prices were still 26% above their April 1995 level. In the United States, newsprint prices declined 1.3% and stood 24% higher than a year earlier.

The U.S. dollar declined 0.6% in value against the Canadian dollar between mid-March and mid-April, reducing the value of all export prices quoted in U.S. currency.

Overall price levels for motor vehicles, pulp, paper, and wood products were particularly affected by the movement of the exchange rate because producers frequently quote export prices for these items in U.S. dollars. In the absence of this strengthening in the Canadian dollar, the overall level of industrial prices would have been unchanged from March.

In the case of motor vehicles, the stronger Canadian dollar was responsible for about four-fifths of the 0.5% decline in motor vehicle prices. While domestic prices in April edged down 0.2% for cars and 0.1% for trucks, the export prices of these goods dropped 0.6% and 0.5% respectively.

In April, prices for gasoline and fuel oil were up 4.7%, slightly slowing the overall decline in industrial prices. Prices also increased at the retail level and at the well-head.

Rising wheat prices began pushing up wheat product prices. Wheat flour prices rose 5.4% in April. Prices for bran shorts and middlings, used as a feed additive, jumped 24.7%.

### Faits saillants

### Indice des prix des produits industriels

Les prix des produits industriels ont fléchi pour un quatrième mois consécutif en avril, dans le sillage d'une nouvelle baisse considérable du prix des pâtes de bois et du papier et du renforcement du dollar canadien.

Poursuivant la tendance à la baisse amorcée en janvier, les fabricants ont vendu leurs biens 0,1% moins cher en avril. De décembre 1995 à avril 1996, le recul des prix a été de 1,1%.

En avril, la variation sur 12 mois des prix industriels s'est maintenue à +0,6%, bien en deçà du sommet de +10,3% de janvier 1995. Depuis 16 mois, trois groupes industriels expliquent le gros de la chute de la variation des prix d'une année à l'autre: les pâtes de bois et produits de papier, les produits métalliques primaires (presque entièrement des produits métalliques non ferreux) et les produits chimiques.

Les pâtes de bois, dont le prix avait fait un bond de 43% dans les 11 premiers mois de 1995, ont affiché la baisse de prix la plus marquée (-11%) en avril. Depuis novembre 1995, ils ont reculé de 45%. Ce sont les niveaux élevés de stocks qui ont provoqué le fléchissement du prix des pâtes. Aux États-Unis, une chute de près de 12% en mars et avril a ramené le prix des pâtes à environ 28% de moins qu'en avril 1995.

La régression du prix des pâtes a été générale en avril. Les prix des produits du papier ont baissé de 1,2%. Les prix du papier journal et des autres papiers à imprimer ont reculé de 2,4%.

Malgré son repli de 2,3% en avril, le prix du papier journal demeurait plus haut de 26% que son niveau d'avril 1995. Aux États-Unis, le prix du papier journal a chuté de 1,3%, mais restait 24% plus haut qu'un an plus tôt.

Le dollar américain a perdu 0,6% de sa valeur par rapport au dollar canadien entre la mi-mars et la mi-avril, d'où la baisse de tous les prix à l'exportation cités en dollars américains.

Dans l'ensemble, les niveaux de prix pour les véhicules automobiles, les pâtes, le papier et les produits du bois ont été particulièrement touchés par le mouvement du taux de change étant donné que les producteurs citent souvent les prix à l'exportation de ces articles en dollars américains. Sans ce raffermissement du dollar canadien, le niveau d'ensemble des prix industriels serait resté inchangé par rapport à mars.

Dans le cas des véhicules automobiles, le gain du dollar canadien explique environ quatre cinquièmes du recul de 0.5% au niveau des prix. En avril, pendant que les prix intérieurs se repliaient de 0,2% pour les automobiles et de 0,1% pour les camions, les prix à l'exportation fléchissaient de 0,6% et 0,5% respectivement.

En avril, les prix de l'essence et du mazout ont avancé de 4,7%, ce qui a ralenti légèrement la descente des prix des produits industriels. Les prix augmentaient également au détail et à la tête du puits.

L'augmentation des prix du blé a commencé à faire monter les prix des produits du blé. Les prix de la farine de blé ont monté de 5,4% en avril. Les prix des remoulages et des finots de son, qui servent d'additif alimentaire, ont bondi de 24,7%.

April's 12-month change in industrial prices placed Canada in the middle among the G7 group of industrialized nations. The change was slightly higher than the most recent figures for France, Germany and Japan, but was below those for Italy, the United Kingdom and the United States.

April's monthly drop in industrial prices occurred as the economies of both Canada and the United States continued to struggle forward. In Canada, employment rose in April, despite the increase in the unemployment rate caused by workers returning to the labour force. Weaknesses, however, clearly remain. In April, housing starts fell. In March, building permits had fallen and sales of new motor vehicles were below their level of the previous year.

In the United States, the economic situation continues to be unclear. Although the end of the GM strike saw industrial production in the United States rise 0.9% in April, there would have been no change in industrial production if the automotive sector were omitted. Recently released figures indicate that both construction permits and housing starts were up in April. However, April retail figures were down, as were March export numbers.

Overseas, the economic recovery in Japan is showing some signs of weakness. In March, industrial production declined somewhat despite the drop in the unemployment rate. In Germany, however, there were some signs of improvement. Industrial production recovered somewhat in March and the unemployment rate declined in both March and April.

En avril, la variation sur 12 mois des prix des produits industriels a placé le Canada au milieu du G7 pour ce qui est des variations des prix des produits industriels. La variation était légèrement plus prononcée que celles que traduisent les chiffres les plus récents pour la France, l'Allemagne et le Japon, mais inférieure à celles de l'Italie, du Royaume-Uni et des États-Unis.

La baisse mensuelle d'avril des prix industriels est survenue au moment où les économies du Canada et des États-Unis poursuivaient leur pénible progression. Au Canada, l'emploi a augmenté en avril, malgré la montée du taux de chômage causée par le retour des travailleurs dans la population active. Néanmoins, il y a encore des faiblesses manifestes. En avril, le nombre de mises en chantier d'habitations a diminué. En mars, le nombre de permis de bâtir avait diminué et les ventes de véhicules automobiles neufs étaient en deçà de leur niveau d'un an plus tôt.

Aux États-Unis, la situation économique demeure confuse. Malgré une reprise de 0,9% de la production industrielle aux États-Unis en avril à la faveur de la fin de la grève chez GM, la production industrielle n'a pas bougé ailleurs que dans le secteur de l'automobile. Les chiffres récents traduisent une augmentation du nombre de permis de construction et de mises en chantier en avril. Cependant, les chiffres de vente au détail étaient en baisse en avril, tout comme ceux des exportations de mars.

Outre-mer, la reprise économique au Japon affiche quelques signes de faiblesse. En mars, la production industrielle a diminué un peu, malgré l'amélioration du taux de chômage. Toutefois, il y avait certains signes d'amélioration en Allemagne. La production industrielle a connu une certaine reprise en mars, et le taux de chômage a diminué en mars et en avril.

### Note to readers

The industrial product price index (IPPI) reflects the prices producers receive as goods leave their plants. It does not reflect what consumers pay. Unlike the consumer price index, the IPPI excludes indirect taxes and all costs (including transportation, wholesale, and retail costs) occurring from the time a good leaves a plant until a final user takes possession.

Canadian producers export many goods. They often quote their prices in foreign currencies, particularly for motor vehicles, pulp, paper, and wood products. A rise or fall in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar therefore affects the IPPI A 1% change in the value of the Canadian dollar against the U.S. dollar has been estimated to change the IPPI by about 0.2%.

### Note aux lecteurs

L'indice des prix des produits industriels (IPPI) reflète les prix que les producteurs reçoivent au moment où les produits franchissent les portes de l'usine. Il ne reflète pas ce que les consommateurs paient. Contrairement à l'indice des prix à la consommation, l'IPPI exclut les impôts indirects et tous les coûts qui surviennent entre le moment où un produit sort de l'usine et le moment où l'utilisateur final en prend possession, ce qui comprend les coûts du transport, du commerce de gros et du commerce de détail.

Les producteurs canadiens exportent beaucoup de biens. Ils vont souvent donner leurs prix en devises étrangères, en particulier dans le cas des véhicules automobiles, de la pâte de bois, du papier et des produits du bois. Les fluctuations du dollar canadien par rapport à la devise américaine se répercuteront par conséquent sur l'IPPI. Une variation de 1% de la valeur du dollar canadien par rapport au dollar US, selon les estimations, se traduit par une variation d'environ 0,2% de l'IPPI.

### Highlights

### Raw materials price index

Another substantial increase in crude oil prices fuelled a 3% jump in the cost of raw materials for manufacturers in April compared with the previous month.

In fact, April's increase was almost entirely due to crude oil prices, which rose 11%. If mineral fuels, (90% of which is crude oil) were excluded, raw material prices for April would have actually dropped 0.1%.

On a 12-month basis, raw material prices rose 3.5% compared with April 1995. Again, if mineral fuels were excluded, raw material prices would have fallen 2% over the 12-month period.

On a month-to-month basis, higher prices in April for crude oil, grains and oilseeds were marginally offset by lower prices for cattle, hogs, raw tobacco and rubber. As well, slightly lower prices for wood and metals reduced further the overall movement of raw material prices.

Crude oil prices have jumped up almost 40% since October 1995. In April alone, prices escalated upwards by more than 11%. The last time crude oil prices were this high was in the fourth quarter of 1990, when the higher prices were related to the Persian Gulf conflict

This year's longer-than-normal winter, along with the justin-time buying strategy of refineries and the potentially lower crude oil prices from Iraq have added pressure to crude oil prices. Prices were also bid up to accommodate the demand for limited supplies to meet the upcoming seasonal increase in gasoline consumption. Future retail gasoline prices are determined by taxes and costs for crude oil, refining and marketing. Crude oil accounts for approximately 30% of the total price of retail gasoline.

Vegetable product prices were up 3% in April and almost 13% compared with the same period last year. Higher prices in April for wheat (+8%), corn (+11%) and canola (+8%) were somewhat offset by lower prices for raw tobacco (-5%), sugar (-4%) and rubber (-7%).

Compared with April 1995, higher prices for grains (+58%) and oilseeds (+15%) were partly offset by lower prices for coffee, rubber, sugar and potatoes.

Grain prices were generally up due to strong demand, poor growing and planting conditions and inventories at 20-year lows. Canola planting intentions are down drastically this year on the prairies (-30%). This was partly necessary to avoid potential yield and disease problems. The high prices and lower costs of grain production make them a very attractive alternative at this time.

### **Faits saillants**

### Indice des prix des matières brutes

Le coût des matières brutes pour les fabricants a bondi de 3% en avril par rapport au mois précédent, à la faveur d'une nouvelle augmentation considérable du prix du pétrole brut.

De fait, l'augmentation d'avril est presque entièrement attribuable à une augmentation de 11% du prix du pétrole brut. Sans les combustibles minéraux, qui sont formés à 90% de pétrole brut, les prix des matières brutes pour avril auraient même fléchi de 0.1%.

La progression sur 12 mois des prix des matières brutes a été de 3,5% depuis avril 1995. Encore une fois, sans les combustibles minéraux, les prix des matières brutes auraient chuté de 2% sur la période de 12 mois.

Les hausses mensuelles de prix d'avril du pétrole brut, des céréales et des graines oléagineuses ont été faiblement épongées par la baisse des prix des bovins, des porcs, du tabac en feuilles et du caoutchouc. De même, un léger recul des prix du bois et des métaux a contribué à ralentir davantage le mouvement d'ensemble des prix des matières brutes.

Le prix du pétrole brut a bondi de près de 40% depuis octobre 1995. Dans le seul mois d'avril, il a progressé de plus de 11%. La dernière fois où les prix du pétrole brut étaient si hauts remonte au dernier trimestre de 1990. Les prix élevés étaient causés par le conflit du golfe Persique.

L'hiver plus long que la normale que nous avons connu cette année conjugué à la stratégie d'achat juste à temps des raffineries et à la possibilité d'une diminution de prix du pétrole brut de l'Iraq ont contribué aux pressions qui s'exercent sur le prix du pétrole brut. La demande dont ont fait l'objet les stocks limités pour répondre à l'augmentation saisonnière imminente de la consommation d'essence a aussi provoqué une surenchère. Les prix de détail à venir de l'essence sont déterminés par les taxes et les coûts du pétrole brut, du raffinage et de la commercialisation. Le pétrole brut représente environ 30% du prix total de l'essence au détail.

Les prix des substances végétales ont augmenté de 3% en avril et de près de 13% par rapport à la même période de l'an dernier. La hausse de prix en avril pour le blé (+8%), le maïs (+11%) et le canola (+8%) a été dans une certaine mesure contrebalancée par la diminution de prix du tabac en feuilles (-5%), du sucre (-4%) et du caoutchouc (-7%).

Par rapport à avril dernier, la montée des prix des céréales (+58%) et des graines oléagineuses (+15%) a été partiellement neutralisée par le recul des prix du café, du caoutchouc, du sucre et des pommes de terre.

Les prix des céréales étaient généralement en hausse en raison d'une vigoureuse demande et de mauvaises conditions de croissance et d'ensemencement, et aussi parce que les stocks étaient tombés au niveau le plus bas depuis 20 ans. Les intentions d'ensemencement de canola sont beaucoup plus faibles cette année dans les Prairies (-30%), en partie à cause de la nécessité d'éviter d'éventuels problèmes de rendement et de maladie. Le passage aux céréales, dont les prix sont élevés et les coûts de production plus bas, offre une solution de rechange des plus intéressantes pour l'instant.

Wood prices edged down marginally in April; however, prices were down 10% over the last 12 months. Prices were lower for both logs (–9%) and pulpwood (–12%) over this period. Demand for logs and pulpwood has dampened somewhat: softwood lumber prices were almost flat compared to April 1995, and pulp prices were down almost 35% over the same period. Pulp prices are expected to rebound in the second half of 1996 after current inventories are depleted. In March, Canadian pulp shipments reached their highest level in six months.

Canada produces almost 45% of the softwood lumber in North America. U.S. concerns over lower supply of Canadian lumber have led builders to further consider using alternative materials, such as steel (studs), concrete and plastics.

On a month-to-month basis, animals and animal product prices were down slightly in April (-1%). Lower prices for cattle (-5%) and hogs (-1%) led the decline.

Compared with April 1995, animals and animal product prices were up almost 4%. Higher prices for hogs (+30%), fish (+14%) and chickens (+8%) were somewhat offset by lower prices for cattle (-15%). Farmers have not been able to pass on higher feed costs because of weak demand. This, along with large cattle herds, has tended to weaken cattle prices. The summer demand for beef may have some upward impact on cattle prices.

Non-ferrous metal prices dipped marginally in April. Slightly lower prices for copper and precious metals were almost offset by higher aluminum material prices (+1%). Compared with 12 months ago, non-ferrous metal prices were down 7% in April. Lower prices for copper (-14%) and aluminum materials (-19%) were partly offset by increased prices for lead concentrates (+24%).

Improved demand for aluminum in the near future has been forecasted by many industry analysts. On the supply side, Russian aluminum has been better integrated onto the world market. Also, increased aluminum demand in China appears to be met by their own domestic production. However, current Western World demand for primary aluminum still relies somewhat on foreign production.

Les prix du bois se sont légèrement repliés en avril; cependant, ils ont reculé de 10% depuis 12 mois. Cette diminution provient de la baisse des prix des billes (-9%) et du bois à pâte (-12%) pendant cette période. La demande de billes et de bois à pâte s'est quelque peu atténuée avec la stabilité presque complète des prix du bois d'oeuvre depuis un an et la baisse de près de 35% du prix des pâtes sur la même période. Le prix des pâtes devrait rebondir dans la deuxième moitié de 1996, après l'épuisement des stocks actuels. Les livraisons de pâtes en mars ont été les plus fortes en six mois.

Le Canada produit près de 45% du bois d'oeuvre en Amérique du Nord. Les craintes qu'inspire aux États-Unis la diminution de l'offre de bois d'oeuvre canadien a amené les constructeurs à envisager sérieusement la possibilité de recourir à des matériaux de rechange, comme l'acier (pour les montants), le béton et les plastiques.

D'un mois à l'autre, les prix des animaux et des substances animales se sont légèrement repliés en avril (-1%). Le principal facteur a été la baisse de prix des bovins (-5%) et des porcs (-1%).

Par rapport à 12 mois plus tôt, les prix des animaux et des substances animales ont augmenté de près de 4%. Les augmentations de prix des porcs (+30%), du poisson (+14%) et des poulets (+8%) ont été compensées jusqu'à un certain point par la baisse des prix des bovins (-15%). En raison de la faible demande, les agriculteurs n'ont pas été en mesure d'augmenter le prix des bovins pour refléter les coûts plus éléves des aliments pour animaux. Cette situation, combinée à l'existence de grands troupeaux, a entraîne les prix des bovins dans une tendance à la baisse. La demande estivale de boeuf peut avoir eu un certain effet à la hausse sur les prix des bovins.

Les prix des métaux non ferreux ont connu un faible fléchissement en avril. Le léger recul des prix du cuivre et des métaux précieux a été presque entièrement épongé par l'augmentation des prix des matières d'aluminium (+1%). Comparativement à 12 mois plus tôt, les prix des métaux non ferreux ont baissé de 7% en avril. La diminution des prix du cuivre (-14%) et des matières d'aluminium (-19%) a été partiellement compensée par l'augmentation des prix des concentrés de plomb (+24%).

De nombreux analystes de l'industrie prédisent une amélioration de la demande d'aluminium pour l'avenir immédiat. Du côté de l'offre, l'aluminium russe s'est mieux intégré dans le marché mondial. De même, la Chine semble avoir répondu à l'accroissement de sa demande d'aluminium par sa propre production intérieure. Cependant, la demande actuelle d'aluminium de première fusion dans le monde occidental compte toujours dans une certaine mesure sur la production étrangère.

#### Note to readers

The raw materials price index (RMPI) reflects the prices paid by Canadian manufacturers for key raw materials. Many of these prices are set in world markets. Also, unlike the industrial product price index, the RMPI includes goods that are not produced in Canada.

#### Note aux lecteurs

L'indice des prix des matières brutes (IPMB) est représentatif du prix que paient les fabricants canadiens pour les principales matières brutes. Un grand nombre de ces prix sont fixés sur le marché mondial. De même, contrairement à l'indice des prix des produits industriels, l'IPMB inclut des biens qui ne sont pas produits au Canada.

Text Table 1 Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing (1986 = 100), Percentage Change From the Same Month a Year Earlier

### Tableau explicatif I

Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

ALL COMMODITIES	Jan.	Fév.											
ALL COMMODITIES		164.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
													PRODUITS
1992	-3.5	-2.3	-1.5	-0.9	-0.1	0.4	0.8	1.6	2.2	3.0	3.3	3.5	0.5
1993	4.4	3.7	3.8	3.8	3.1	2.8	2.7	3.3	2.9	2.8	2.9	3.2	3.3
1994	2.7	3.6	3.9	4.4	5.2	6.3	6.7	6.8	6.5	6.8	7.6	8.1	5.8
1995 1996	10.3 2.5	9.6 1.9	9.8 0.6	9.3 0.6	8.9	8.7	8.2	7.1	7.6	6.8	5.7	5.2	8.1
INTERMEDIATE GOODS											P	RODUITS	SEMI-FINIS
1992	-5.7	-3.9	-3.1	-2.4	-1.2	-0.8	-0.1	1.1	2.0	2.7	3.0	3.4	-0.5
1993	4.6	4.1	4.3	4.0	2.9	2.5	2.3	2.9	2.6	2.6	3.1	3.9	3.4
1994	3.4	3.7	4.2	4.8	6.4	8.0	8.7	8.9	9.0	10.0	11.1	11.3	7.5
1995 1996	14.0 2.9	13.5 1.6	13.7 -0.2	13.5 -0.5	12.8	12.3	11.8	10.5	10.7	8.8	7.2	6.2	11.2
First-stage intermediate goods													mière étape
1992	-12.6	-10.0	-8.3	-6.9	-4.2	-2.7	-0.4	1.3	2.9	3.8	3.3	3.4	-2.8
1993	3.6	0.8	-0.9	-1.7	-2.7	-2.6	-2.9	-2.6	-3.4	-3.3	-2.3	-0.2	-1.5
1994	1.5	4.7	8.1	10.1	12.6	15.8	17.4	18.5	21.3	25.9	30.4	31.6	16.4
1995 1996	36.0 -0.8	33.2 -3.9	31.7 -8.4	30.2 -10.0	27.2	27.4	23.5	22.1	18.3	13.7	10.4	6.9	22.7
Second-stage intermediate goods													xième étape
1992	-3.6	-2.2	-1.6	-1.1	-0.4	-0.3	-0.1	1.0	1.9	2.4	2.9	3.5	0.2
1993	4.8	5.0	5.8	5.6	4.5	3.9	3.9	4.4	4.2	4.2	4.6	5.0	4.7
1994 1995	3.9	3.5	3.2	3.5	4.8 8.8	5.9	6.3	6.5 7.2	5.8 8.4	6.0	6.2	6.1	5.1
1996	8.4 3.9	8.2 3.5	8.8 2.5	9.1 2.5	0.0	8.1	8.5	1.2	0.4	7.2	6.2	6.0	7.9
ALL FINISHED GOODS													DUITS FINIS
1992	-0.4	0.5	1.2	1.2	1.8	2.0	2.0	2.4	2.7	3.4	3.6	3.9	2.0
1993	4.2	3.2	2.8	3.5	3.4	3.4	3.4	3.8	3.4	3.0	2.5	2.2	3.2
1994	1.9	3.2	3.7	3.7	3.4	3.7	3.8	3.6	3.0	2.2	2.7	3.4	3.2
1995 1996	4.5 2.3	3.9 2.3	4.0 1.9	3.1 2.5	3.1	3.1	2.5	2.1	3.0	3.5	3.4	3.5	3.3
Finished foods and feeds													our animaux
1992	0.0	0.5	0.7	0.5	0.7	1.0	1.0	1.4	1.5	1.5	1.7	1.7	1.0
1993	2.6	2.2	2.2	2.3	2.3	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0	1.7	1.6	2.1
1994	1.4	1.9	2.0	1.7 2.1	1.6 2.1	1.7 2.3	2.1 2.2	2.9 1.3	2.7 1.8	2.4 1.9	2.2	2.0 2.6	2.0
1995 1996	2.4 2.1	2.5 1.3	2.5 1.3	1.9	۷.۱	2.3	۷.۷	1.3	1.0	1.9	2.1	2.0	2.2
Capital equipment													el capitalisé
1992	1.9	2.4	3.2	2.5	3.1	2.9	2.7	3.0	3.6	4.9	5.1	5.3	3.3
1993	5.4	3.9	3.2	4.4	4.1	4.6	4.7	5.4	4.7	4.1	3.5	3.3	4.3
1994	2.9	4.6	5.2	5.0	4.7	4.8	4.6	3.7	3.2	2.3	3.0	4.0	3.9
1995 1996	5.1 2.2	4.2 2.7	4.1 1.8	2.7 2.6	2.6	2.9	2.5	2.6	3.3	4.0	3.9	3.6	3.5
All other finished goods													roduits finis
1992	-1.6	-0.7	0.5	0.8	1.9	2.2	2.2	2.4	2.8	3.4	3.9	4.2	1.9
1993	4.3	3.3	2.9	3.7	3.5	3.7	3.6	3.9	3.5	3.0	2.2	1.9	3.3
1994	1.6	3.3	3.8	3.9	3.7	4.2	4.2	4.0	3.1	2.3	3.1	3.9	3.4
1995 1996	5.4 2.4	4.5 2.6	4.7 2.1	3.8 2.9	4.0	3.6	2.7	2.2	3.4	4.0	3.7	3.9	3.8

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

Text Table II

Raw Materials Price Indexes (1986 = 100),
Percentage Change From the Same
Same Month a Year Earlier

### Tableau explicatif II

Indices des prix des matières brutes (1986 = 100), taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
RAW MATERIALS TOTAL													ES BRUTES
1992	-16.1	-9.4	-5.0	-1.9	2.3	4.7	5.6	4.8	7.6	6.0	7.5	9.3	1.0
1993	10.3	9.3	10.3	10.6	9.2	6.4	4.6	5.4	2.8	3.7	-0.1	-0.1	5.9
1994	1.8	2.5	2.0	4.1	5.6	7.8	10.9	10.2	7.8	8.7	14.0	16.3	7.7
1995 1996	18.4 -1.5	17.5 -1.2	17.3 1.4	14.1 3.5	9.7	7.7	4.9	4.5	5.7	2.0	-0.2	3.0	8.5
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUELS									ENSEM				MINÉRAUX
1992	-5.6	-2.9	-1.9	-1.0	1.6	2.4	3.8	3.8	6.6	7.1	9.2	11.2	2.7
1993	11.3	9.2	10.6	11.6	12.2	12.5	12.0	12.4	10.7	9.6	9.7	9.0	10.9
1994	10.1	11.1	10.2	9.3	8.4	7.7	7.9	9.8	9.5	11.1	12.9	13.1	10.1
1995	14.8	12.9	12.5	11.3	9.1	11.0	11.2	7.9	5.7	3.3	2.4	1.7	8.5
1996	-2.7	-1.6	-2.2	-2.0									
Vegetable products	4.2	-1.4	2.0	0.3	4.0	3.3	3.1	0.1	2.8	1.6	8.5	Substance 7.9	s végétales 2.2
1992 1993	-4.3 7.7	3.5	2.0	3.7	3.7	3.8	7.1	11.7	6.9	11.1	11.4	16.0	7.4
1994	16.3	22.1	22.4	22.9	24.7	25.7	17.1	19.7	17.7	17.5	16.5	12.8	19.6
1995	12.0	11.1	12.4	8.7	4.3	6.2	14.6	8.9	11.6	9.0	10.8	10.2	9.9
1996	9.8	8.8	7.6	12.9	4.0	0.2		0.0		0.0		70.2	0.0
Animals and animal products						-							es animales
1992	-6.2	-3.9	-3.7	-2.5	-1.6	-2.4	-1.3	-1.0	2.0	3.3	6.8	9.4	-0.2
1993	7.8	5.4	6.4	5.9	4.9	5.9	4.4	5.7	7.9	4.5	2.6	-0.9	5.0
1994	1.3	2.2	1.9	1.6	-1.2	-3.3	-0.9	-0.7	-5.2	-4.1	-3.6	-1.8	-1.2
1995 1996	-0.2 2.1	-0.3 2.5	-0.1 2.7	-2.2 3.6	<b>-1</b> .5	2.4	3.1	3.2	6.7	6.4	6.3	6.7	2.5
Wood													Bois
1992	1.5	3.2	4.0	6.0	7.0	9.3	11.6	12.3	16.6	17.2	19.3	20.0	10.7
1993	22.2	24.9	32.6	37.7	43.4	43.3	39.9	36.2	31.6	27.6	27.8	26.6	32.9
1994	25.0	20.8	14.0	9.6	5.0	3.0	3.7	7.3	7.7	11.5	11.8	11.7	10.4
1995	14.2	14.7	14.8	16.2	16.8	17.2	15.6	7.7	1.3	-2.2	-2.6	-2.8	9.1
1996	-5.0	-5.6	-6.9	-10.0									
Ferrous materials													s ferreuses
1992 1993	-2.4 7.2	-1.2	-0.5	0.8	4.9	5.7	6.4	5.9	5.8	6.0	6.6	6.5	3.6
1994	21.6	7.9 20.2	7.4 21.0	7.4 20.6	6.0 15.7	6.7 9.7	11.4 9.0	12.2 17.0	13.1 · 14.9	20.0	22.4 5.2	23.1 6.2	12.1 13.6
1995	8.1	5.1	2.0	0.0	3.3	9.5	6.2	1.7	1.7	1.3	-1.1	-2.5	2.9
1996	-4.8	-3.2	-4.8	-3.7	0.0	3.5	0.2	1.7	1.7	1.0	-1.1	-2.5	2.5
Non-ferrous metals								,				Métaux	non ferreux
1992	-14.1	-8.7	-7.0	-6.6	0.4	4.3	6.2	6.0	8.0	8.7	4.5	9.2	0.5
1993	9.3	2.2	-0.9	-2.3	-4.2	-5.3	-5.1	-3.7	-8.8	-7.5	-5.1	-2.9	-3.0
1994	-0.2	4.9	10.5	12.8	22.6	28.7	28.9	29.8	40.4	43.3	54.9	52.9	27.1
1995 1996	55.3 -13.9	43.6 -8.6	39.7 -9.0	36.9 -7.1	22.5	21.2	17.9	17.3	8.3	3.5	-0.9	-3.9	19.7
Non-metallic minerals											Min	érauy non	métalliques
1992	-7.4	-6.4	-6.9	-6.2	-5.6	-5.9	-4.0	-1.6	-1.7	-2.8	-0.9	0.0	-4.2
1993	1.4	0.9	0.7	0.0	-0.3	0.1	-0.4	-1.0	-0.5	0.6		-0.3	0.0
1994	1.8	3.2	3.6	4.9	4.2	4.2	1.4	2.0	2.2	2.6	2.3	2.5	2.9
1995 1996	3.4 1.6	2.3 1.8	2.5 0.8	2.5 -0.5	2.5	2.8	5.3	5.7	5.1	4.5	4.3	2.9	3.7
Mineral fuels		1.0	0.0	0.0								1 1/11	
1992	-33.2	-21.6	-11.4	-3.8	4.0	9.5	9.9	7.0	9.4	3.6	4.2	ombustible 5.5	s minéraux -2.7
1993	8.0	9.4	9.7	7.8	2.4	-6.6	-11.1	-9.7	-13.5	-9.0	-19.9	5.5 -21.1	-5.1
1994	-17.7	-17.9	-17.7	-8.5	-0.9	8.2	18.8	11.3	3.5	2.8	16.6	26.3	1.3
1995	29.6	32.4	32.5	22.4	11.1	-0.4	-10.2	-4.1	5.4	-1.7	-6.8	7.1	8.4
1996	2.1	-0.3	11.1	17.8	1111	0.4	10.2	7.1	0.4	1.7	0.0	7.1	0.4

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

**Statistical Tables** 

Tableaux statistiques

TABLE - 1
Summary of Recent Price Movements

TABLEAU - 1
Sommaire des récents mouvements des prix

		exes ices	Percentage change from Variation en pourcentage			
_	April 1996 Avril	March 1996 Mars	March 1996 Mars	January 1996 Janvier	April 1995 Avril	
ALL COMMODITIES	128.8	128.9	-0.1	-0.8	0.6	TOTAL - TOUS LES PRODUITS
Meat, fish and dairy products	122.2	121.7	0.4	0.8	2.4	Viande, poisson et produits laitiers
Fruit, vegetable, feed, misc. food products	131.1	129.4	1.3	1.6	5.5	Fruits, légumes, aliments pour animaux et divers
Beverages	129.6	129.6	0.0	0.5	1.7	Boissons
Tobacco and tobacco products	175.8	173.7	1.2	1.3	3.9	Tabac et produits du tabac
Rubber, leather, plastic fabricated products	126.8	126.5	0.2	-0.1	-0.9	Produits en caoutchouc, en cuir, matière plasti.
Textile products	119.0	119.0	0.0	0.3	1.7	
Knitted products and clothing	120.6	119.9	0.6	0.9	2.2	Produits en tricot et vêtements
Lumber, sawmill, other wood products	152.6	152.7	-0.1	0.8	-1.4	Sciages, produits de scierie et divers
Furniture and fixtures	125.4	125.4	0.0	-0.1	0.8	Meubles et articles d'ameublement
Pulp and paper products	143.5	149.2	-3.8	-13.7		Pâtes de bois et produits de papier
Printing and publishing	169.9	171.8	-1.1	-3.1		Impression et édition
Primary metal products	129.0	129.2	-0.2	-0.4	-5.1	•
Metal fabricated products	129.7	129.7	0.0	. 0.2		Semi-produits métalliques
Machinery and equipment	129.9	130.0	-0.1	0.6		Machines et matériel
Autos, trucks, other transportation equipment	123.0	123.4	-0.3	-0.4	2.7	
Electrical and communications products	118.7	118.7	0.0	-0.2		Appareils électriques et de télécommunications
Non-metallic mineral products	124.5	124.5	0.0	0.3	1.6	· ·
Petroleum and coal products	105.8	101.8	3.9	8.1	9.5	
Chemicals, chemical products	132.9	132.4	0.4	0.2	-3.6	·
Miscellaneous manufactured products	124.0	124.0	0.0	0.4	0.8	Produits manufacturiers divers
INTERMEDIATE GOODS	130.9	131.2	-0.2	-1.8	-0.5	PRODUITS SEMI-FINIS
First-stage intermediate goods	131.6	133.6	-1.5	-7.8	-10.0	Produits semi-finis de première étape
Second-stage intermediate goods	130.7	130.6	0.1	0.2	2.5	Produits semi-finis de deuxième étape
			0.1			,
ALL FINISHED GOODS	125.6	125.3	0.2	0.6	2.5	TOUS LES PRODUITS FINIS
Finished foods and feeds	125.1	124.8	0.2	0.6	1.9	Aliments de consommation et aliments pour anim
Capital equipment	127.8	128.0	-0.2	0.1	2.6	Matériel capitalisé
All other finished goods	124.6	124.1	0.4	0.8	2.9	Tous autres produits finis
ALL MANUFACTURING INDUSTRIES						INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES
Gross weighted (80 SIC) <sup>(1)</sup>	128.8	128.9	-0.1	-0.8	0.6	Pondération brute (80 CTI)(1)
RAW MATERIALS - TOTAL	139.0	135.0	3.0	8.1	3.5	ENSEMBLE DES MATIÈRES BRUTES
Total excluding mineral fuels	139.5	139.6	-0.1	1.6	-2.0	Ensemble sauf combustibles minéraux
Vegetable products	142.1	138.0	3.0	5.0	12.9	Substances végétales
Animals and animal products	113.1	114.7	-1.4	1.5	3.6	Animaux et substances animales
Wood	207.9	208.1	-0.1	1.0	-10.0	
Ferrous material	116.1	116.3	-0.2	-3.7		Matières ferreuses
Non-ferrous metals	133.7	134.2	-0.4	1.5	-7.1	
Non-metallic minerals	106.3	106.2	0.1	0.3		Minéraux non métalliques
Mineral fuels	138.0	125.1	10.3	25.6	17.8	Combustibles minéraux

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. - Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

<sup>(1)</sup> The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodites Index shall be regarded as authoritive and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. - L'aggrégation des indices par produits ou par industries devrait résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux diffèrent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice total - tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice total - toutes les industries manufacturières sera posé égal.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggr	egati	ons	s (198	6=100)	louity								duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annu
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenr annuel
TOTAL - ALL COMMODITIES  D693420	88%	Δ	1995 1996	126.7 129.9	127.3 129.7	128.1 128.9	128.0 128.8	128.3	129.3	129.4	129.2	129.7	129.5	129.7	130.2	PRODUIT 128
TOTAL IPPI EXCLUDING PETROL					123.7	120.5	120.0			IDDLT	OTAL EVO	THANT D	PRODUITS I	NI PÉTROI	C CT DII	CHARRE
D693450	.COM A	ID C	1995 1996	128.9 132.1	129.5 131.9	130.4 130.8	130.2 130.3	130.2	131.3	131.7	131.6	132.1	131.9	132.2	132.6	131
MEAT, FISH AND DAIRY PRODUC	TS			·····								VI	ANDE, POIS	SON ET P	RODUITS	S LAITIEF
D693400 09	99%	В	1995 1996	117.4 121.2	120.5 121.4	120.4 121.7	119.3 122.2	119.5	120.6	121.6	121.2	121.7	120.7	120.6	121.0	120
Meat products			1005	4.07.0	440.0											la vian
D691000 09 14	99%	В	1995 1996	107.8 112.4	112.8 112.7	112.1 113.2	110.0 114.3	110.4	112.2	114.1	113.1	114.0	112.3	111.7	112.1	111
Primary meat products			1005											uits prima		
D691001 09 14 01	99%	С	1995 1996	105.0 110.7	110.7 111.2	109.8 111.8	107.7 112.9	108.5	110.7	112.8	111.9	112.9	111.1	110.0	110.3	110
Beef and veal, fresh or frozen			1995	4000	440.0	444.0	400.0	107.1	400.4	407.7	400.4	400.5		peuf et vea		
D691002 09 14 01 0111	100%	С	1995	106.0 100.1	113.9 98.0	111.0 99.1	108.6 99.0	107.1	108.1	107.7	102.4	100.5	99.9	101.7	100.4	105
Ground beef, hamburger			1005	444.0	444.4	4440	1100	1100	111 0	444.4	100.0	400.0		ıf haché, v		
D691003 09 14 01 0111 10	Е	С	1995 1996	111.3 108.2	111.4 107.0	114.2 108.0	113.8 107.8	110.8	111.8	111.4	108.9	108.8	110.1	110.2	110.3	111
Beef, other			1995	105 5	1116	111.0	1000	106.0	1000	107.6	100.0	99.9	00.0	101.0		oeuf, aut
D691004 09 14 01 0111 20	Е	С	1996	105.5 99.5	114.6 97.2	111.0 98.5	108.3 98.3	106.9	108.0	107.6	102.0	99.9	99.0	101.0	99.5	105
Veal			1995	102.3	100.0	101.6	100.6	99.4	98.1	96.6	93.2	92.1	92.9	92.9	92.9	Ve:
D691005 09 14 01 0111 30	Е	С	1996	90.0	102.0 88.7	101.6 88.4	88.4	33.4	30.1	30.0	55.2	52.1	32.3	32.3	52.5	51
Pork, fresh or frozen			1995	101.3	111.6	111.6	106.3	110.3	117.0	125.3	127.3	133.6	125.9	Po 118.4	rc, frais 120.6	ou conge
D691007 09 14 01 0113	100%	С	1996	122.6	128.3	127.5	131.7	110.5	117.0	125.5	127.5	155.0	123.5	110.4	120.0	117
Pork, domestic, other			1005	00.8	08.3	06.1	01.0	0/13	101 3	106.2	106.0	112 0	105 /			tique, aut
D691009 09 14 01 0113 12	Е	С	1996	107.5	111.3	111.0	112.5	34.0	101.5	100.2	100.5	110.5	100.4	107.0	105.4	101
Pork, export, other			1005	122.0	1/11/	140.4	120.8	1/12/2	153.0	156.0	150 1	151 0	130.5			ation, aut
D691011 09 14 01 0113 22	Ε	D	1996	143.4	154.7	152.9	152.5	145.5	155.5	150.0	105.1	131.0	103.0	121.2	130.3	142
Fancy meat, fresh or frozen			1005	115.0	116 2	122.7	127 በ	1247	127 Q	125.8	130 1	120 3	Viande de			
D691013 09 14 01 0115	Ε	D		138.6	135.3	133.5	140.3	124.7	127.5	120.0	100.1	120.0	107.0	100.7	107.4	121
Chickens, fresh or frozen			1005	97.7	00.2	00.6	00 0	102.2	104.0	1047	106.8	107.2	107.8			u congel
D691015 09 14 01 0121	Е	С	1996	110.5	109.8	112.6	113.0	100.0	104.0	104.7	100.0	107.2	107.0	100.0	110.4	10-4
Turkeys, fresh or frozen			1005	101 0	00.0	00.6	00.9	00.8	00.8	00.2	00.5	00 8	100 6			u congel
D691016 09 14 01 0122	Е	C	1996	102.3	102.7	101.0	101.1	33.0	33.0	33.3	33.3	33.0	100.0	102.4	102.4	100
Meat, cured			1005	100 6	104.0	104.5	1046	1040	1027	105.2	106.4	1066	1071	1000		de salais
D691018 09 14 01 0130	100%	С	1996	107.5	104.9	104.5	109.0	104.2	103.7	105.5	100.4	100.0	107.1	100.2	100.0	103
Meat cured, smoked beef			1005	00.0	00.0		00.0	00.0	00.0	00.0	02.0	01.1		ande de s		
D691019 09 14 01 0130 10	Ε	С	1995	91.1	91.1	91.1	91.1	92.0	92.0	92.0	92.0	91.1	91.1	91.1	91.1	92
Meat cured, smoked hams	-		1005	105 1	100 5	100.4	100.2	100.0	107.0	100.0	110.0	1000		nde de sala		
D691020 09 14 01 0130 20	Е	С	1995	105.1	109.5	109.4	109.3	109.0	107.2	109.0	110.0	108.9	111./	112.9	111./	109
Meat cured, smoked bacon			1005	04.0	00.4	00.0	04.2	02.5	02.7	06.0	00.0	100.0		ande de sa		
D691021 09 14 01 0130 30	Ε	С	1995 1996	94.6	93.1	92.6 104.8	105.1	93.5	93.7	90.2	99.2	100.2	96.9	100.8	101.1	96
Other cured meat			1005	100 5	1007	107.0	105.7	105.7	105.0	105.0	1007	105.5	105.7			de salais
D691022 09 14 01 0130 40	E	С	1995	120.5 125.7	128.7	127.9	125.7	125./	125.8	125.8	123./	125.5	125./	125.7	125.7	125
Pork, domestic, other D691009 09 14 01 0113 12 Pork, export, other D691011 09 14 01 0113 22 Fancy meat, fresh or frozen D691013 09 14 01 0115 Chickens, fresh or frozen D691015 09 14 01 0121 Turkeys, fresh or frozen D691016 09 14 01 0122 Meat, cured D691018 09 14 01 0130 Meat cured, smoked beef D691019 09 14 01 0130 10 Meat cured, smoked hams D691020 09 14 01 0130 20 Meat cured, smoked bacon D691021 09 14 01 0130 30 Other cured meat	E E E E E E E E	C D D C C C C C	1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996	90.8 107.5 132.8 143.4 115.0 138.6 97.7 110.5 101.8 102.3 102.6 107.5 93.2 91.1 105.1 109.6 94.6 101.7	98.3 111.3 141.4 154.7 116.3 135.3 99.2 109.8 99.9 102.7 104.9 108.5 93.2 91.1 109.5 110.1	96.1 111.0 140.4 152.9 123.7 133.5 99.6 112.6 99.6 101.0 104.5 108.9 93.2 91.1 109.4 109.9	91.0 112.5 129.8 152.5 127.0 140.3 99.9 113.0 99.8 101.1 104.6 109.0 92.0 91.1 109.3 105.1 125.7 126.5	143.3 124.7 103.3 99.8 104.2 92.0 109.0 93.5	101.3 153.9 127.9 104.0 99.8 103.7 92.0 107.2 93.7 125.8 indices f	106.2 156.0 125.8 104.7 99.3 105.3 92.0 109.0 96.2 125.8	106.9  159.1  130.1  106.8  99.5  106.4  92.0  110.0  99.2  123.7  pur les si	113.9 151.8 129.3 107.2 99.8 106.6 91.1 108.9 100.2 125.5 x mois lo	107.8 107.8 100.6 107.1 Viar 111.7 Via 98.9	107.6  Porc 127.2  fantaisie, 133.7  Poulet: 108.8  Dindon: 102.4  108.2  ande de sal: 112.9  ande de sal: 112.9  Autre 125.7	105.4  , exportation 138.9  fraîche of 137.4  s, frais of 102.4  Viande 108.0  ataison, jain 111.7  talaison, lain 101.1  tiviande 125.7	ou co ou co ou co de sa boeu mbor

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

## TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggreg								prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (	1986=1	00)	
, , ,				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Meat prep., pre-cooked, not cannel	d 00%	D	1995 1996	116.5 117.2	115.6 116.4	115.7 116.5	115.7 116.5	116.2	116.4	116.6	117.0	117.3	Viande pro 117.4	éparée, pr 117.2	écuite, no 117.1	n en boît 116.6
D691023 09 14 01 0150 10 Meat prep., not canned, boiled ham			1330	117.2	110.4	110.0						Viand	le prép., r	on en boî	te, jambo	ns bouilli
D691024 09 14 01 0150 10		С	1995 1996	112.5 107.7	108.6 103.8	108.6 104.6	108.6 103.9	109.5	107.9	108.3	109.9	111.1	109.5	109.0	108.5	109.3
Meat prep., not canned, poultry me D691025 09 14 01 0150 20		В	1995 1996	116.4 119.0	113.7 118.1	116.2 118.1	116.2 118.6	116.2	116.2	118.0	118.0	118.8	Viano 118.9	de prép., n 118.9	on en bo 119.0	ite, volaill 117.2
Meat prep., not canned, sausage D691026 09 14 01 0150 30	F	В	1995 1996	115.7 116.7	115.3 116.4	115.1 116.4	115.0 116.4	115.6	116.0	115.9	116.1	116.2	Viande 116.7	prép., no 116.5	n en boît 116.5	e, sauciss 115.9
Other meat preparations not canne	ed		1995	123.4	124.6	123.8	124.0	124.7	125.3	124.6	125.2	125.3	Auti 125.1	re viandes 125.0	prép., no 124.4	on en boît 124.6
D691027 09 14 01 0150 40  Meat prep., canned	E	С	1996	124.4	124.4	124.4	124.4	122.1	122.1	122.1	122.9	122.9	122.9	Viand 122.9	e prépare 122.9	ée en boît 122.4
D691028 09 14 01 0171	E	В	1996	122.9	122.9	122.9	122.9							Sous-pro	duits de	la viand
Meat by-products D691030 09 14 02 9	94%	С	1995 1996	141.5 132.4	139.3 130.9	139.8 129.6	138.0 130.4	132.5	131.1	129.4	128.0	126.9	127.4	131.5	133.4	133.2
Shortening D691032 09 14 02 1220	E	С	1995 1996	121.8 127.0	123.1 127.0	123.1 127.0	123.1 127.0	123.1	123.1	123.5	123.5	123.5	123.5	123.5	Graiss 126.6	se préparé 123.
Lard D691033 09 14 02 1230	E	D	1995 1996	108.8 121.9	109.7 120.9	110.1 120.5	109.8 120.5	109.8	114.1	114.5	121.0	124.6	123.4	123.4	122.5	Saindou 116.0
Sausage casings, natural and synth	netic E	В	1995 1996	145.7 152.3	149.6 152.3	149.6 152.3	149.6 152.3	149.6	149.6	149.6	149.6		es et boya 149.6	ux à sauci 152.3	sses, nat	ur. et syn 149.
Hides and skins, raw, n.e.s. D691035 09 14 02 2010	F	D	1995 1996	144.9 103.5	144.9 103.5	143.9 104.0	145.1 104.0	128.7	122.5	114.5	106.2	102.5	101.1		peaux br 105.4	utes, n.d.a 122.
Animal oils and grease, crude D691040 09 14 02 3912	E		1995 1996	193.6 165.1	175.5 159.0	179.1 155.1	168.8 156.2	165.0	165.9	168.6	169.5	Autres h 165.9	uiles et co	orps gras o	d'orig. an 173.3	im., brute 172.
Animal oils, fats and lard	-		1995	171.3	159.0	161.1	153.6	150.9	152.3	154.3	156.4	154.5	Huiles 154.0	, gras et la 159.4	rd d'origi 159.1	ne animal 157.
Poultry, fresh, chilled, frozen			1996	98.7	99.5		145.9	102.7	103.4	103.8	105.5	105.9	106.5	Volaille, 107.7	fraîche o	u congelé 103.
Dairy products	00%		1996	109.0	108.5	110.4	110.7								Produi	ts laitier
D691043 09 15	99%	С	1995 1996	127.9 130.9	128.0 131.1	128.7 131.1	129.1 131.1	129.1	129.1	129.1	129.3	129.8	130.1	130.7	130.7	129.
Fluid milk products D691044	00%	С	1995 1996	132.6 136.1	132.7 136.1	134.0 136.1	134.1 136.1	134.1	134.1	134.7	134.9	135.8	Produit 135.9	ts laitiers 136.0	de cons 136.0	ommatio 134.
Cream, fresh			1005	100.4	400.0	100.0	140.0	1100	440.0	440.0		444.5	440 5			me, fraîch
D691045 09 15 01 0519	Е	A	1995 1996	138.4 143.0	138.8 143.1	138.8	140.0 143.1	140.0	140.0	140.0	140.4	141.5	142.5	143.0	143.0	140.
Milk, fluid, processed D691046 09 15 01 0521	E	С	1995 1996	131.8 135.2	131.9 135.2	133.3 135.2	133.3 135.2	133.3	133.3	133.9	134.2	135.0	Lait ( 135.0	de conson 135.0	mation, 135.0	transform 133.
Industrial milk products			1995 1996	125.1 127.8	125.1 128.1	125.6 128.1	126.0 128.1	126.1	126.0	125.8	126.0	126.2	Produit 126.7	s laitiers 127.5	de trans 127.5	sformatio 126.
Butter D691048 09 15 02 0522			1995 1996	111.8 111.9	111.8		112.0	111.9	111.8	112.4	112.0	112.0	111.9	111.9	111.9	Beurr 111.

# TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

		(	5=100)				prod	uits et	agrega	ations	ae pro	duits (1	300=10	JU)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
		4005	440.0	440.4											
Е	В		119.2 119.6	119.4 120.5	119.4 120.5	119.4 120.5	119.4	119.4	119.4	119.5	119.5	119.4	119.6	119.6	119.
E	Δ	1995	128.4	127.8			127.8	127.8	127.8	128.1	128.1	128.4			e lait entie
		1000	101.0	101.0	131.0	101.0							Lait	áarámá.	on pouds
Ε	Α	1995 1996	132.7 139.1	132.7 139.1	132.7 139.1	132.7 139.1	132.7	132.7	131.3	132.7	135.6	135.6	138.2	138.2	134.
															concentr
E	Α	1995 1996	133.9 126.7	133.9 126.7	133.9 126.7	132.4 126.7	132.4	132.4	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	129.
		1005	444.0	444.0	445.0	447.4	447.4	4474	4.472.4			440.7	454.0		ème glacé
Е	В	1995	151.0	151.0	145.2	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	147.1	149./	151.0	151.0	146.
F	R	1995 1996	126.3 131.4	127.0	127.8 131.4	129.7	129.9	129.9	129.9	130.2	130.3	131.3			uits laitier 129.
			101.4	101.4								Fr	omane de	lait ent	ier et autr
	Α	1995 1996	123.1 124.5	122.9 125.3	122.9 125.3	122.9 125.3	122.9	122.9	122.9	123.1	123.1	123.2			123.
		1005	124 E	126 1	126.0	126.6	126.2	127.0	126.5	127.5	126 E	124.0			
96%	С	1996	136.4	135.8	135.9	135.4	130.3	137.0	130.5	137.5	130.5	134.9	135.4	130.7	136.
		1995	135.1	136.0	137.6	137 /	137 1	137.6	137.9	137 3	136.7				lu poisso 136.
96%	С	1996	136.3	135.6	135.8	135.3			107.2						100.
		1995	101.5	104.0	104.1	103.5	103.3	103.8	104.5	103.6	101.1				té, congel 102.
100%	D	1996	100.6	100.8	100.4	100.3									
		1995	94.1	98.7	98.9	98.1	97.9	98.6	97.4	93.6	92.0	91.4	Poisson 91.8	n congel	é, saumo 95.
E		1996	91.9	92.2	91.6	91.5									
		1995	110.5	110.5	110.6	110.2	110.1	110.2	113.3	115.9	112.4	111.6	Pois 111.2	sson con 111.4	gelé, autr 111.
E	С	1996	111.3	111.4	111.3	111.2									
		1995	152.6	153.1	154.6	154.4	153.8	154.2	152.7	152.5	152.7	Poissor 150.5	n, filets, t 151.7	ranches, 152.4	bâtonnet 152.
		1996	152.1	152.3	151.9	151.9					D :	en a a a a a a a a a a a a a a a a a a a		4	
		1995 1996	153.9 150.7	153.7 150.8	155.7 149.8	155.8 150.2	153.8	154.2	150.2	149.2					152.
export		1005	455.4	450.0	1577	4.57.7	457.4	1570	1565	156.4					
Е		1995	155.7	155.9	157.7	155.6	157.4	157.3	130.3	130.4	130.3	154.5	155.4	100.0	156.
		1005	137.0	136.2	136 /	136.3	136 /	136.3	125 /	135.6	133 /				lomestiqu 133.
Ε	В	1996	122.3	122.2	127.7	121.3	100.4		100.4	100.0	100.4	123.2	124.0	, 20.0	100.
		1995	79.3	78.7	79.5	79.0	77.6	78.9	79.3	79.0	73.5				exportation 76.
E		1996	69.1	68.1	66.8	66.4									
		1995	129.3	129.3	129.3	129.3	130.1	129.3	130.5	130.5	130.5	Poissor 130.5	en boîte 130.5	, autre (	lomestiqu 130.
E	В	1996	130.5	130.5	130.5	130.5									
		1995	151.0	151.0	151.0	151.0	151.0	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	Poisso 154.7	n fumé, 154.7	salé, séch 153.
Е	С		154.7	154.7	154.7	154.7									
												Malle			s, en boî
	E E E E S 100% O E S S 100% O E E E E E E E E E E	E A  E A  E B  E B  d 100% A  96% C  100% D  E C  (s 100% D  domestic E D  export E E  E B	E A 1996  E A 1996  E A 1996  E B 1995  E B 1996  d 1995  96% C 1996  100% A 1995  96% C 1996  100% D 1996  100% D 1996  SS 1996  CS 1996	Jan.    E   1995   119.2     E   R   1996   119.6     E   A   1995   128.4     E   A   1996   131.3     E   A   1995   132.7     E   A   1995   133.9     E   A   1995   126.7     E   B   1996   151.0     E   B   1996   131.4     I   I   I   I   I     I   I   I   I	Jan.   Fév.	Jan.   Fév.   Mars	Jan.   Fév.   Mars   Avril	Second Page			E B 1995 119.2 119.4 119.4 119.4 119.4 119.4 119.4 119.4 119.5  E A 1996 133.3 133.8 127.8 127.8 127.8 127.8 127.8 127.8 128.1  E A 1996 139.7 132.7 132.7 132.7 132.7 132.7 132.7 132.7 131.3 132.7  E A 1996 139.1 13		Sept		

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggregat	on	s (1986	6=100)				prod	uits et	agrega	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Molluscs and crustaceans, n.e.s. D691079 09 16 01 0463 E		1995 1996	126.8 137.1	133.4 136.5	133.6 138.5	132.1 137.4	132.3	130.8	134.2	137.0	Mollu 136.7	132.5	rustacés, 132.7	autremer 137.2	t préparé 133.
Meat of marine animals, fish offal		1995	128.1	127.9	128.2	127.1	126.7	129.5	129.1	143.6	Vian-	de d'animaı 134.7	ux marins	, abats d	e poisson
D691081 09 16 02 0490 E		1996	135.5	135.8	135.4	135.2									
Fish fillets, steaks, dom.  D693182	D	1995 1996	152.7 149.8	152.5 149.8	154.2 149.0	154.3 149.3	152.6	153.0	149.4	148.5	149.3	Poisson en 146.6	filets, tr. 148.6	anches, o 150.9	omestiqu 151.
Fish fillets, steaks, export		1995	152.6	153.3	154.7		154.1	154.4	153.4	153.4	153.5	Poisson er 151.5	filets, tr 152.4	anches, 6	exportation 153.4
D693183 09 16 91 0320 02 100%	D	1996	152.6	152.8	152.6	152.5									
Fish fillets, steaks, groundfish D693184   09 16 91 0320 10   100%	D	1995 1996	155.2 154.8	155.8 154.9	157.3 154.6	157.3 154.6	156.7	156.7	155.3	155.1	155.3	son en filet 153.1	s, tranch 154.3	es, poiss 155.1	on de ton 155.
Fish fillets, steaks, other D693185	D	1995	129.6 128.4	129.4 128.8	130.5 128.3	128.5 128.1	128.0	131.4	129.5	129.5	129.7	Pois 127.5	son en fi 128.1	lets, tran 128.7	ches, auti 129.
Fish, canned, domestic		1995	134.5	134.0	134.1	134.0	134.4	134.0	133.8	133.9	132.5	129.6	oisson e 126.7	n boîte, o	lomestiqu
D693186	В	1996	125.0	124.9	128.6	124.3									
Fish, canned, salmon D693188	D	1995 1996	101.0 89.1	100.3 88.4	100.8 89.6	100.5 87.0	99.6	100.5	100.4	100.2	96.0	93.5	Poisso 91.8	n en boît 91.2	e, saumo 98.
FRUIT, VEG., FEED, MISC. FOOD PROD		1995 1996	124.3 129.0	123.6 129.2	124.3 129.4	124.3 131.1	124.3	124.6	125.5	<b>FRUITS</b> , I 125.7	125.8	126.5	S POUR A 127.3	<b>NIMAUX</b> 128.7	ET DIVER 125.
Fruit and vegetable preparations D691086 10 17 99%	С	1995 1996	118.4 121.1	118.2 121.1	119.8 121.6	120.4 122.0	121.1	120.6	120.6	120.8	120.8	Prép. à 121.0	<b>base de</b> 120.9	fruits et 121.2	de légum 120.
Fruit preparations		1995	120.5	121.2		124.7	125.6	123.7	123.9	124.9	124.0	Pr 124.5	éparatio	ns à bas 124.7	e de frui
D691087 10 17 01 100%	D	1996	124.4	124.4	124.4	124.4									
Fruit juices, unferm. not concentrated D691090 10 17 01 0740 E		1995 1996	116.0 118.0	114.5 118.0	114.5 118.0	114.8 118.0	114.8	115.1	115.1	115.1		de fruits, no 117.8	n fermen 117.8	tés, non 117.7	concentre 115.
Fruits and berries, canned D691093	_	1995 1996	125.2 127.9	131.4 127.7	131.4 127.5	131.9 127.5	132.6	132.6	132.7	132.8	126.3	127.3	Fru 127.3	its et baie 127.3	es, en boî 129.
Jellies, jams and marmalade, canned		1995	129.0	131.9	128.3	130.9	132.1	129.6	131.5	133.5	134.1	Marmalade, 134.1	gelées et	confiture	es, en boî 131.
D691094 10 17 01 0782 E	С	1996	131.5	131.5	131.5	131.5								v	
Vegetable preparations           D691096         10 17 02         100%	С	1995 1996	111.8 116.0	111.9 116.1	113.4 116.6	114.1 116.6	115.0	115.0	114.8	114.9	115.2	Prépa 115.6	115.1	115.4	e légume 114.
Vegetables, frozen		4005	400.0	405.4											s, congele
D691097 10 17 02 0920 100%	D	1995 1996	126.3 131.5	125.4 131.9	129.7 132.4	131.4 132.4	133.7	134.3	132.3	132.3	131.1	131.1	131.1	131.2	130.
Potato products, frozen		1005	105.0	1047	100 5	405.0	400.5	400.0	400.0		105.0	105.0			, congelée
D691098 10 17 02 0920 10 E		1995 1996	125.2 135.7	124.7 136.5	132.5 137.3	135.6 137.3	139.5	139.6	136.0	136.1	135.6	135.6	135.6	135.7	134.
Other frozen vegetables		1995	127.6	126.3	126.0	126.0	126.0	127.3	127.5	127.5	125.2	125.2	Autre:	s légume 125.2	s, congele
D691099 10 17 02 0920 20 E		1996	126.0	126.0	126.0	126.0									
Vegetables and preparations, canned D691102 10 17 02 0950 E	В	1995 1996	112.7 114.1	114.0 114.1	113.6 114.1	113.6 114.1	113.6	113.9	113.9	113.9	113.9	Légui 114.1	mes et pr 114.1	éparatior 114.1	s, en boî 113.
Pickles, relishes, other sauces		1995	95.0	94.5	95.6	96.0	96.8	95.9	97.0	97.5	99.7	Mari 100.8	nades, co 99.2	ondiment 99.9	s et sauce 97.

### TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Agg					louity								naustri duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other fruit and vegetable pre			1995 1996	127.2	125.5	125.9	126.5	126.7	126.8	126.7	126.5	utres pré 126.9	parations à 126.5	<b>base de</b> 127.0	fruits e 127.3	t légume 126.6
	100%		1990	126.3	126.2	127.0	128.4							Dâter		
Pasta products, canned D691106 10 17 03 0644	Е	С	1995 1996	118.1 120.3	118.3 120.3	118.3 120.3	118.3 120.3	118.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	es en boît 119.5
Soups, canned D691108 10 17 03 1410	E	С	1995 1996	143.8 144.0	143.8 144.0	143.8 144.0	144.0 149.4	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	Soupe 144.0	es en boît 144.0
Precook, food preparations, fro	 ozen											Prépar	ations alim	entaires n	récuites	connelée
D691110 10 17 03 1414		С	1995 1996	129.9 126.1	124.2 125.6	125.3 127.8	126.4 127.8	126.8	126.8	127.1	126.4	127.5	126.5	127.7	128.4	126.9
Fruit and berries, n.e.s.			1995	119.0	118.3	123.2	123.4	123.4	122.0	122.0	122.1	121.9	123.5	Autres f 123.5	ruits et b 123.5	aies, n.d.a 122.2
D693018 10 17 91 0002	100%	D	1996	123.6	123.6	123.6	123.6									
<b>Feeds</b> D691112 10 18	94%	В	1995 1996	112.6 134.4	111.4 134.6	113.0 135.9	114.4 142.2	114.5	115.5	117.8	117.6	119.4	122.7	Alime 126.6	131.8	r animau 118.1
Oil meals and cakes														To	urteaux	et farine
D691113 10 18 01	100%	С	1995 1996	90.4 124.3	85.1 120.9	87.9 126.2	85.1 129.8	84.3	85.9	88.7	87.6	94.3	101.8	109.0	121.5	93.5
Canola oilcake and meal D691114 10 18 01 1531	E	D	1995 1996	75.8 114.5	73.5 114.7	77.8 117.7	77.0 121.0	72.4	76.0	78.5	74.6	83.3	85.2	Tourteau 94.4	et farine 106.4	de canol 81.2
Soybean oilcake and meal														Tourte	au et fari	ne de soy
D691115 10 18 01 1532	Е	В	1995 1996	100.6 131.0	93.2 125.1	95.0 132.0	90.7 135.8	92.6	92.8	95.9	96.7	101.9	113.5	119.3	132.1	102.0
Prepared feeds			1995	113.7	113.7	114.9	116.9	117.1	118.6	120.8	120.5	121.5	Alime 124.2	nts prépa 127.6	rés pou 131.5	r animau 120.
D691117 10 18 02	99%	B	1996	134.7	135.9	136.9	143.4									
Complete feeds D691118 10 18 02 1591	100%	В	1995 1996	114.5 139.8	114.5 141.2	115.9 142.4	118.3 149.7	118.5	120.4	123.1	122.8	123.8	Alim 127.1	ents com 131.2	plets por 136.0	ur animau 122.:
Complete feeds, dairy and beef												Aliments	complets p	our hovin	s et vach	es laitière
D691119 10 18 02 1591 10		С	1995 1996	116.8 144.8	117.2 145.4	119.0 146.3	122.5 153.6	122.5	123.4	125.8	126.0	127.1	131.1	136.1	140.7	125.
Complete feeds, swine D691120 10 18 02 1591 20	-	В	1995 1996	114.4	114.2	115.9	118.4 150.0	118.6	120.8	123.9	124.1	124.8	128.2 A	liments c 132.3	omplets 137.0	pour pord
Complete feeds, poultry		В	1990	140.6	142.3	142.4	150.0						Δli	ments co	mnlete n	our volaill
D691121 10 18 02 1591 30	Ε	В	1995 1996	114.4 141.4	114.2 142.2	115.4 144.7	117.4 153.3	117.9	120.4	123.7	122.5	123.9	127.3	131.2	136.9	122.
Dog and cat feeds			1005	1000	400.0	100.0	400.0	100.0	100.0	400.4	400.4	400.4		complets		
D691124 10 18 02 1593	Е	С	1995 1996	109.9 108.6	109.9 108.6	109.9 108.6	109.9 111.0	109.9	109.9	109.1	109.1	109.4	109.4	109.4	108.6	109.5
Feed additives and all other	teeds												itifs et aut			r animau
D691126 10 18 03	75%	D	1995 1996	119.1 138.1	116.2 137.0	118.5 137.1	120.0 144.0	120.3	118.8	121.8	122.1	124.5	127.6	131.5	137.4	123.
Bran, shorts and middlings																emoulage
D691128 10 18 03 1522	Е	С	1995 1996	81.4 142.3	79.9 134.1	87.9 132.9	89.8 165.7	89.2	81.5	90.2	95.7	97.9	106.7	121.6	139.9	96.8
Feed supplements													Suppléme			
D691135 10 18 03 1583	Е	С	1995 1996	121.9 131.1	116.4 130.8	119.0 131.0	119.4 136.3	120.2	118.1	120.7	117.5	121.3	123.4	125.4	130.6	121.
Flour, wheat, meal and other	cereals	;	1995	121.2	120.0	119.6	120.5	124.9	129.7	136.9	132.7	Fa 136.6	rine, blé, 138.4	semoule 139.6	et autre 140.8	s céréale
D691137 10 19	90%	С	1996	139.1	142.2	140.1	147.1	124.3	120.7	100.0	102.1	.00.0	.00.4	100.0	, ,,,,,	100.
Wheat flour	070/	0	1995	120.9	119.6	119.2	120.2	125.1	130.3	138.3	133.7	138.0	140.0	141.3	142.6	arine de b
D691138 10 19 00 0631  Note: Indexes for the most	97%		1996	140.8	144.2	141.9	149.6	ta. Lac	indiana f	auront no	ur loo o	iv maia la	o plue róe	onto con	. avriata	A skulala

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

### Add wheat flour, domestic		F.1										0)	
1995   1996		Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
1995   1996	Jan. I	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Soft wheat flour, domestic  D691140 10 19 00 0631 12 E B 1996  Durum wheat flour, domestic  D691141 10 19 00 0631 13 E 1996  Wheat flour, domestic  D693190 10 19 91 0631 10 96% B 1996  Breakfast cereals and bakery products  D691146 10 20 99% C 1996  Breakfast cereal foods  D691147 10 20 01 96% C 1996  Breakfast cereal foods  D691148 10 20 01 0645 E B 1996  Breakrast cereal foods  D691206 10 20 01 0646 E C 1996  Bread and rolls  D691150 10 20 02 100% C 1996  Bread and rolls  D691151 10 20 02 0640 E B 1996  Biscuits  D691152 10 20 02 0641 E B 1996  Other bakery products  D691153 10 20 02 0642 10 E 1996  Pies, cakes and pastries, fresh bak. or unbak., frozen 1995  D691154 10 20 02 0642 10 E 1996  Sugar  D691155 10 20 02 0642 10 E 1996  Sugar  D691156 10 21 100% A 1996  Miscellaneous food products  D691158 10 22 93% C 1996  Chocolate based products		111.0	111.9	113.5	116.1	121.5	126.5	124.8	127.4	128.0	Farine de b 129.0	lé dur, ( 130.0	domestique 121.0
Degrit   10   19   00   0631   12   E   B   1996		131.2	130.6	134.3			00.5	100.0	400.7		arine de ble		
1995   1996		89.7 111.1	85.2 107.0	86.0 111.0	88.7	93.2	99.5	100.6	103.7	104.4	106.4	109.7	96.6
1995   1996		111.8 115.5	112.7 115.4	111.1 115.7	114.7	116.4	117.9	115.1	119.2	116.4	emoule de b 116.5	łé dur, 1 116.0	tomestique 115.1
Breakfast cereals and bakery products  D691146 10 20 99% C 1996  Prepared cereal foods  D691147 10 20 01 96% C 1996  Breakfast cereal foods  D691148 10 20 01 0645 E B 1996  Prepared cake and similar mixes  D691206 10 20 01 0646 E C 1996  Bakery products  D691150 10 20 02 100% C 1996  Bread and rolls  D691151 10 20 02 0640 E B 1996  Biscuits  D691152 10 20 02 0641 E B 1996  Other bakery products  D691153 10 20 02 0642 10 B 1996  Pies, cakes and pastries, fresh bak. or unbak., frozen 1995  D691154 10 20 02 0642 10 E 1996  Sugar  D691156 10 21 100% A 1996  Miscellaneous food products  D691158 10 22 93% C 1996  Chocolate based products		109.2 128.4	109.7 127.5	111.0 131.0	113.7	118.7	123.6	122.1	124.8	125.1	Farine 126.2	de blé, 127.3	domestique 118.5
Degrited   10 20   99%   C   1996		132.1	132.3	132.3	132.5	132.5	132.9	133.3	Céréales 133.5	de table	e et produi 134.1	ts de b	oulangerie 133.0
1995   1996		135.1	135.0	135.0							nents de c		
D691148 10 20 01 0645 E B 1996  Prepared cake and similar mixes  D691206 10 20 01 0646 E C 1996  Bakery products  D691150 10 20 02 100% C 1996  Bread and rolls  D691151 10 20 02 0640 E B 1996  Biscuits  D691152 10 20 02 0641 E B 1996  Other bakery products  D691153 10 20 02 0642 100% D 1996  Pies, cakes and pastries, fresh bak. or unbak., frozen 1995  D691154 10 20 02 0642 10 E 1996  Pies, cakes and pastries, other  D691155 10 20 02 0642 20 E 1996  Sugar  D691156 10 21 100% A 1996  Miscellaneous food products  D691158 10 22 93% C 1996  Chocolate based products		136.4 137.8	136.3 137.8	136.3 137.8	136.4	136.8	137.0	137.2	137.4	137.4	137.4	137.8	136.9
1995		150.3 150.9	150.3 150.9	150.3 150.9	150.3	150.5	150.6	150.9	150.9	150.9	150.9	Céréa 150.9	les de table 150.6
D691150 10 20 02 100% C 1996  Bread and rolls  D691151 10 20 02 0640 E B 1996  Biscuits  D691152 10 20 02 0641 E B 1996  Other bakery products  D691153 10 20 02 0642 100% D 1996  Pies, cakes and pastries, fresh bak. or unbak., frozen 1995  D691154 10 20 02 0642 10 E 1996  Pies, cakes and pastries, other  D691155 10 20 02 0642 20 E 1996  Sugar  D691156 10 21 100% A 1996  Miscellaneous food products  D691158 10 22 93% C 1996  Chocolate based products		110.5 113.1	110.5 113.1	110.5 113.1	110.5	111.5	111.5	M6 111.5	elanges à q 112.1	gâteaux et 112.1	autres prép 112.1	aration 113.1	s similaires 111.4
Bread and rolls  D691151 10 20 02 0640 E B 1996  Biscuits  D691152 10 20 02 0641 E B 1996  Other bakery products  D691153 10 20 02 0642 100% D 1996  Pies, cakes and pastries, fresh bak. or unbak., frozen 1995  D691154 10 20 02 0642 10 E 1996  Pies, cakes and pastries, other  D691155 10 20 02 0642 20 E 1996  Sugar  D691156 10 21 100% A 1996  Miscellaneous food products  D691158 10 22 93% C 1996  Chocolate based products		131.0 134.5	131.3 134.2	131.3 134.3	131.5	131.4	131.9	132.3	132.5	133.1	Produit 133.2	<b>s de b</b> 133.9	oulangerie 132.0
Biscuits  D691152 10 20 02 0641 E B 1996  Other bakery products  D691153 10 20 02 0642 100% D 1996  Pies, cakes and pastries, fresh bak. or unbak., frozen 1995  D691154 10 20 02 0642 10 E 1996  Pies, cakes and pastries, other  D691155 10 20 02 0642 20 E 1996  Sugar  D691156 10 21 100% A 1996  Miscellaneous food products  D691158 10 22 93% C 1996  Chocolate based products	135.7 13	135.7 140.7	136.1 140.7	136.1 140.7	136.6	136.6	137.5	138.2	139.1	139.1	Pains, petit	pains 140.3	et brioches
Other bakery products  D691153 10 20 02 0642 100% D 1996  Pies, cakes and pastries, fresh bak. or unbak., frozen 1995  D691154 10 20 02 0642 10 E 1996  Pies, cakes and pastries, other  D691155 10 20 02 0642 20 E 1996  Sugar  D691156 10 21 100% A 1996  Miscellaneous food products  D691158 10 22 93% C 1996  Chocolate based products	137.9 13	137.8	138.2	137.1	137.1	136.7	137.1	137.8	136.9	139.6	138.5	139.6	Biscuits 137.9
D691153 10 20 02 0642 100% D 1996  Pies, cakes and pastries, fresh bak. or unbak., frozen 1995 D691154 10 20 02 0642 10 E 1996  Pies, cakes and pastries, other D691155 10 20 02 0642 20 E 1996  Sugar D691156 10 21 100% A 1996  Miscellaneous food products D691158 10 22 93% C 1996  Chocolate based products	139.5 14	141.0	140.0	140.2				<del>.</del>		Α	Autres prodi	its de	boulangerie
D691154 10 20 02 0642 10 E 1996  Pies, cakes and pastries, other  D691155 10 20 02 0642 20 E 1996  Sugar  D691156 10 21 100% A 1996  Miscellaneous food products  D691158 10 22 93% C 1996  Chocolate based products		121.2 122.9	121.2 122.9	121.9 122.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	122.9	121.6
1995   1996	135.2 13	137.2 139.3	137.2 139.3	139.3 139.3	139.3	139.3	139.3	139.3	Tartes, 139.3	gât. et pâ 139.3	atis., cuit. o 139.3	139.3	uit., congel 138.6
1995   1996   1995		113.8 115.3	113.8 115.3	113.8 115.3	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	Tartes	s, gâteaux et 113.8	pâtisse 115.3	
Miscellaneous food products  D691158 10 22 93% C 1996  Chocolate based products  1995		170.0	169.5	166.8	156.8	158.2	151.9	158.5	156.2	154.4	156.2	160.9	<b>Sucre</b> 161.1
D691158 10 22 93% C 1996  Chocolate based products 1995		164.9	164.2	160.9	404.0	100.0	404.0	404.0	400 5		Produits al		
1995		125.3 122.4	125.3 122.8	124.5 123.2	124.0	123.9	124.3	124.8	123.5	123.4	123.1	123.4	124.3
		117.5 115.2	117.5 115.1	117.7 115.1	117.0	117.1	115.4	115.6	115.5	115.4	Produits à 115.6	115.5	
Chocolate confectionery 1995 D691161 10 22 01 1042 E B 1996		124.3 122.3		125.1 122.3	124.3	124.3	122.5	122.5	122.5	122.5	Conf 122.5	iseries 122.5	au chocola 123.5
Sugar and other confectionery 1995	118.9 1	118.8	119.3	119.3	119.3	117.7	117.7	117.8	117.9	onfiserie 117.6	au sucre	118.2	
D691166 10 22 02 85% C 1996  Nuts, kernels and seeds, prepared  1995  D691168 10 22 02 0829 E 1996		119.5	119.5	119.5	114.0	114.0	114.0	114.0	Noix,	amandes	et graines 114.0		

### TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

### TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Co	mmodity Agg				6=100)						agréga						
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Chewing				1995	112.4	112.3	112.3	112.2	112.3	112.3	112.4	113.4	113.3	113.4	114.9	Gomn 114.8	ne â mâche 113.0
D691169	10 22 02 1041	E	D	1996	114.8	128.7	128.7	128.7									
	ips and similar produ 10 22 02 1447		С	1995 1996	124.4 120.1	124.4 120.1	124.4 120.1	124.4 120.1	124.4	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	roustilles e 120.1	t produit 120.1	s similaire 121.9
Food pow	ders															Poudres a	limentaire
	10 22 02 1449	E		1995 1996	123.0 122.8	122.2 128.0	123.0 128.0	123.0 128.0	123.0	122.2	122.2	122.2	123.0	123.0	123.0	123.0	122.7
Coffee an	d tea preparations			4005	400.0	440.4	440.0										éparation
D691175	10 22 03	98%	С	1995 1996	120.8 108.4	116.4 101.8	116.6 101.8	116.6	116.7	116.6	116.3	115.3	110.6	109.6	108.4	108.3	114.4
Coffee, ro	asted or ground			1005	1071	100.0	404.4	104.4	101.0	404.4	400.0	440.4	440.0	440.0			é ou moul
D691176	10 22 03 1122	Е	С	1995 1996	127.1 110.2	120.9 100.1	121.1 100.1	121.1	121.2	121.1	120.9	119.1	112.2	110.9	110.3	110.1	118.0
Tea, green	, black, incl. tea bags			1995	118.7	118.7	119.3	119.3	119.3	119.5	119.5	119.5	119.5	119.5	Thé vert, n 119.5	oir et sac	hets de th
D691178	10 22 03 1131	E	В	1996	119.5	119.5	119.5	119.5				110.0			110.0		
Vegetable	e oils, crude			1995	170.9	169.6	166.8	155.2	147.6	152.1	161.1	157.2	149.2	145.7	Huile 141.3	s végéta 139.7	les, brute 154.7
D691180	10 22 04	90%	D	1996	136.4	135.8	141.2	146.8									
Soybean o	oil, crude			1995	169.3	179.1	166.5	161.3	161.8	165.0	167.0	164.0	165.3	159.3	149.1	Huile de 150.7	soja, brut 163.2
D691181	10 22 04 3915	Е		1996	149.2	147.8	151.0	153.9									
Canola oil	, crude			1995	172.1	167.7	167.7	153.9	144.0	149.0	160.0	155.7	145.0	142.1	139.3	luile de ci 136.8	anola, brut 152.8
D691182	10 22 04 3916	E	С	1996	133.0	132.6	138.7	145.1									
Vegetable	e oils, refined			1995	136.2	136.6	137.0	134.7	132.5	133.4	135.7	138.3	137.2	136.5	Huiles v	égétales 133.9	, raffinée 135.6
D691184	10 22 05	96%	D	1996	132.8	132.6	133.8	135.2									
Margarine				1995	133.2	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	135.5	141.8	142.8	140.5	140.6	140.8	Margarin 137.7
D691031	10 22 05 1210	E	С	1996	140.7	140.8	140.7	141.1									
Rice, mille	d			1995	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	130.2	130.2	130.2	Riz, moul 125.7
D691197	10 22 06 0637	Е		1996	130.2	130.2	130.2	130.2									
Other foo	d products and prep	aration	S	1995	128.8	128.0	127.8	127.8	128.1	128.3	127.8	128.0	Autres 127.9	produits 128.5	et prépar 128.7	ations at 129.0	imentaire 128.2
D691202	10 22 07	96%	D	1996	129.0	129.7	129.7	129.7		<del>-</del>							
Pasta pro	ducts, dry			1995	116.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	Pâtes a 119.1	alimentair 119.2	es, séchée -118.9
D691205	10 22 07 0643	Е	С	1996	119.2	120.5	120.5	120.5									
Spices, sp	ice herbs and seeds			1995	120.5	120.5	121.2	121.2	121.7	121.7	121.7	122.8	123.2		ines herbe 123.2	s et grair 123.2	es d'épice 122.0
D691211	10 22 07 1140	E	С	1996	123.9	123.9	123.9	123.9									
Soups, mi	xes and bases, not ca	anned		1995	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5	129.5			nélanges e 129.5		on en boît 129.5
D691212	10 22 07 1411	E		1996	129.5	129.5	129.5	129.5									
Fruit, suga	ar butters and spread	s (peani	ut bu	utter) 1995	130.5	129.6	128.2	129.6	129.6	130.5	Ber 130.5	urres et ta 129.6	artinages 129.8	de fruits e 129.8	t de sucre 131.6	(beurre of 133.0	l'arachides 130.2
D691217	10 22 07 1446	Е		1996	131.6	131.6	131.6	131.6									
Food and	beverage preparation	s, n.e.s.		1995	120.2	120.1	120.4	121.1	121.1	121.1	121.1	Aut 121.1	res prépa 120.3	rations po	our aliment 120.3	ts et bois 120.3	sons, n.d.a 120.6
D691218	10 22 07 1450	E		1996	120.3	121.4	121.4	121.4									
BEVERAG	ES			1995	127.4	127.4	127.6	127.4	127.2	127.4	127.1	127.1	128.3	128.8	129.0	129.0	BOISSON 127.8
D693402	11	100%	В	1996	129.0	128.8	129.6	129.6									
Soft drink	S			1995	108.0	108.0	107.3	107.3	107.2	107.2	107.2	107.2	107.3	107.3	107.3	Boisson: 107.3	gazeuse 107.4
D691219	11 23	100%	В	1996	107.3	107.3	107.3	107.3			igurant no						

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price In and Commodity Aggregati	dex ons	ces, by s (1986	Comn 6=100)	nodity			prod	es des uits et	agréga	es pro ations	de pro	industri duits (1	1986=1	00)	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Carbonated beverages, soft drinks		1995	104.9	104.9	104.1	104.1	103.9	103.9	103.9	103.9	104.0	Boiss 104.0	ons gazeu 104.0	ses non 104.0	alcoolisée 104.
D691221 11 23 00 1711 100%	С	1996	104.0	104.0	104.0	104.0									
Soft drinks, low calorie		1995	103.0	103.0	103.8	103.7	102.9	102.9	102.9	102.9	103.7	Boissons 103.7	gazeuses 103.7	réduite 103.7	s en calor 103.
D691222 11 23 00 1711 10 E		1996	103.7	103.7	103.7	103.7									
Soft drinks, regular		1995	105.4	105.4	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	Boissons 104.1	gazeuses 104.1	ordinaire 104.
D691223 11 23 00 1711 20 E	В	1996	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1				
Alcoholic beverages		1005	407.0	127.0	100 5	1000	420 0	1202	137.9	137.9	139.6	140.5	<b>Bo</b> i 140.7	issons a 140.7	lcoolique 138.
D691224 11 24 100%	С	1995 1996	137.9 140.6	137.9 140.5	138.5 141.7	138.3 141.7	138.0	138.3	107.3	107.3	100.0	140.0	140.7	140.7	100.
Ale, beer, stout and porter					4404	440.0	440.0	110.0	4.40.0	1400	140.4	144.0			ut et port
D691225 11 24 00 1721 E	Α	1995 1996	140.1 144.4	140.1 143.9	140.1 145.5	140.2 145.5	140.2	140.2	140.2	140.2	142.4	144.2	144.4	144.4	141.
Wines												444.0	4404	4400	Vii
D691226 11 24 00 1729 E	В	1995 1996	115.2 115.6	115.2 115.6	116.5 115.6	116.5 115.6	114.8	114.8	114.9	114.9	114.9	114.9	116.1	116.2	115.
Alcoholic beverages, distilled													oissons a		
D691227 11 24 00 1730 100%	D	1995 1996	139.0 138.1	139.0 138.5	141.0 139.2	139.9 139.1	139.0	140.3	138.7	138.8	139.5	138.0	138.0	138.1	139.
Whiskey, domestic													V	/hiskey,	domestiq
D691228 11 24 00 1730 11 E		1995 1996	136.9 137.8	136.9 137.8	138.0 138.2	138.0 138.4	137.9	138.9	138.9	138.9	139.0	139.0	138.6	137.5	138.
Whiskey, export						-							V	Vhiskev.	exportation
D691229 11 24 00 1730 12 E		1995 1996	139.2 133.9	139.0 135.1	139.9 133.9	136.5 133.3	135.3	138.3	133.5	133.6	134.1	131.7	133.2	134.7	135.
Whiskey, domestic and export		1000				100.0						Whisk	ey, domes	tique et	exportation
D693029 11 24 91 1730 10 100%	D	1995 1996	138.0 136.0	137.9 136.6	138.8 136.2	137.3 136.1	136.7	138.6	136.4	136.5	136.7	135.7	136.1	136.3	
TOBACCO AND TOBACCO PRODUCTS		1330	130.0	100.0	130.2	100.1						T	ABAC ET P	PODUST	S DII TAR/
		1995	165.2	166.9	166.7	169.2	172.3	172.3	172.3	172.3	172.3	172.3	172.7	172.9	
D693403 12 99%		1996	173.5	173.8	173.7	175.8						7.			
Tobacco processed, unmanufactured		1995	131.1	130.3	129.4	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.5	129.5	bac traité 131.1	132.0	
D691231 12 25 100%	С	1996	134.6	135.8	135.7	135.5									
Tobacco leaf, processed, unstemmed		1995	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	149.5	149.3	148.8	Tabac en fe 148.8	uilles, cor 148.8	nditionné 148.8	
D691232 12 25 00 1821 E	D	1996	149.5	149.5	149.5	149.5									
Tobacco leaf, processed, stemmed		1995	130.0	129.1	128.1	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	Tabac 128.4	en feuilles 130.1	, conditi 131.0	
D691233 12 25 00 1822 E	C	1996	133.7	135.0	134.9	134.7									
Cigarettes and tobacco manufacture	d	1995	175.5	178.0	178.0	181.3	185.3	185.3	185.3	185.3	185.3	Cigar 185.3	ettes et t 185.3	abac ma 185.3	
D691234 12 26 99%	Α	1996	185.3	185.3	185.3	188.1				100.0	700.0		100.0		
Smoking tobacco		1995	197.5	199.7	199.7	204.0	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205 1		bac à fum
D691236 12 26 00 1831 E	В	1996	205.1	.205.1	205.1	204.0 206.9	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	205.1	203.
Cigars, cigarillos and similar products		1005	170.7	404.0	404.0	400.0	400.0	.400.0	400.0	400.0		Cigares, cig			
D691237 12 26 00 1832 E	С	1995 1996	179.7 188.0	181.0 188.0	181.0 188.0	188.0 189.3	100.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	188.0	186.
Cigarettes		1005	470 -	470.0	480.6										Cigarett
D691238 12 26 00 1833 E	Α	1995 1996	173.5 183.6	176.0 183.6	176.0 183.6	179.1 186.5	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	181.
RUBBER, LEATHER AND PLASTIC FABR	ICAT								PR	OD. EN C	AOUTCHO	UC, EN CU	IR ET EN A	MATIÈRE	PLASTIQ
D693404 13 94%	В	1995 1996	125.5 126.9	126.1 126.7	126.9 126.5	128.0 126.8	128.1	128.4	128.6	128.3	128.0	127:7	127.7	127.4	
Tires and tubes													Pneus	s et cha	mbres à a
D691240 13 27 97%	В	1995 1996	112.9 117.6	113.0 117.5	112.9 118.0	116.8 118.0	1.16.8	116.8	117.0	117.0	118.0	118.0	118.0	118.0	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggregat				nodity								ndustri duits (1			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Passenger car tires		1995	112.3	112.3	112.3	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	116.3	Pneu 116.3	s d'autor	nobiles p	articulière 115.1
D691242 13 27 01 6211 E	В	1996	115.4	115.4	116.2	116.2	110.7	710.7	110.7	115.7	110.5	110.5	110.5	110.5	113.1
Tires and tubes, trucks and buses	D	1995	111.0	111.0	111.0	115.0	115.0	115.0	115.2	115.2	Pneus 6 117.0	t chambre 117.0	s à air, 117.0	camions 117.0	et autobu 114.7
D691244 13 27 02 100%	D	1996	118.2	117.8	117.8	117.9									
Highway type truck and bus tires D691245 13 27 02 6212 E	В	1995 1996	111.0 118.2	111.0 117.7	111.0 117.7	115.0 117.9	115.0	115.0	115.1	115.1	116.9	Pr 116.9	116.9	amions e 116.9	t d'autobu 114.7
Off-highway type vehicle tires														/éhicules	, hors rout
D691246 13 27 02 6213 E	С	1995 1996	112.3 119.0	112.3 119.0	112.3 119.0	115.3 119.0	115.3	115.3	117.1	117.1	119.4	119.4	119.4	.119.4	116.2
Tires and tubes, other													us et cha	mbres à	air, autre
D691248 13 27 03 88%	С	1995 1996	126.7 134.2	127.8 133.9	127.3 134.0	134.1 134.0	133.8	133.8	136.4	136.6	137.0	136.8	137.0	137.0	133.7
Farm tractor and implement tires				***************************************							Pneus d	e tracteurs	de ferme	e et d'ins	tr. agricole
D691250 13 27 03 6214 E	С	1995 1996	123.4 134.9	123.4 134.9	123.4 134.9	135.3 134.9	135.3	135.3	140.1	140.1	140.7	140.7	140.7	140.7	134.9
Other rubber products												Aut	res prod	luits en	caoutchou
D691254 13 28 93%	С	1995 1996	121.9 127.6	122.4 127.8	122.2 127.9	123.9 128.1	124.1	124.6	126.8	126.8	126.8	127.3	127.3	127.5	125.1
Rubber hose, belt and belting										Tub	es, tuvau	x souples	et courr	oies en	caoutchou
D691255 13 28 01 94%	B	1995 1996	118.3 123.5	118.6 124.2	118.7 124.6	120.0 124.3	120.3	121.1	122.7	122.7	122.7	122.8	122.8	123.5	121.2
Rubber pipe, tubing and hosing			120.0	724.2	724.0	727.0					Tuvatiy	tubes et te	UV2IIY SOI	unles en	caoutchou
	В	1995 1996	111.6 117.0	112.0 117.9	112.6 117.9	113.9 117.2	114.3	115.0	116.7	116.7	116.7	116.7	116.7	117.0	115.0
		1330	117.0	117.5	117.5	117.2						Courroice	da tranan	niccion d	o puissons
Belts and belting, power transmission D691259 13 28 01 4836 E		1995 1996	136.7 141.9	136.7 142.4	136.7 142.4	138.4 142.4	138.4	138.4	139.4	139.4	139.4	Courroles 140.0	140.0	141.9	138.8
		1330	141.3	144.4	142.4	142.4					Tolono	hattan	l shouse		
Rubber heels, boots and shoes		1995	133.9	133.9	134.0	136.7	137.4	138.3	140.1	140.1	140.1	, <b>bottes e</b> 140.6	140.7	140.7	138.0
		1996	141.1	141.1	141.1	142.1							4.1.	4 -423	
Rubber and other component material		1995	128.0	128.0	128.1	130.1	130.0	130.1	131.2	131.2	131.3	132.6	132.7	t matiere 132.8	es connexe 130.5
D691261 13 28 02 4839 E	В	1996	133.0	133.1	133.0	131.1									
Footwear, rubber and plastic		1995	137.4	137.4	137.4	140.5	141.6	143.0	145.2	145.2	Ch 145.2	aussures e 145.3	n caoutc 145.3	houc et ( 145.3	en plastiqu 142.4
D691262 13 28 02 7916 E	В	1996	145.7	145.7	145.7	148.4									
Other rubber products, n.e.s.		1995	117.6	118.4	117.9	119.4	119.4	119.4	122.1	122.1	122.2	Autres pro 122.8	duits en 122.8	caoutch 122.8	ouc, n.d.a 120.6
D691263 13 28 03 89%	D	1996	122.9	122.9	122.9	122.8									
Pressure-sensitive tapes		1995	120.6	122.3	121.2	123.8	123.8	123.8	128.1	128.1	128.3	129.6	129.6	Ruba 129.6	ns adhésit 125.7
D691266 13 28 03 4248 E	В	1996	129.6	129.6	129.6	129.6	120.0			, 20.1					
Gaskets, weatherstripping and washer	s, rut			110 6	110.6	110 6	1106	110 6	1140			oints et bo			et en plas
D691270 13 28 03 4856 E		1995 1996	112.6 114.3	112.6 114.3	112.6 114.3	112.6 114.3	112.6	112.6	114.2	114.2	114.2	114.2	114.2	114.2	113.4
Plastic fabricated products					100.1	1000	1005	1000	4007	400.0	100.4				nufacturé
D691273 13 29 93%	С	1995 1996	128.1 126.6	128.8 126.2	130.1 125.7	130.0 125.9	130.5	130.9	130.7	130.2	129.4	128.2	128.1	127.6	129.4
Plastic pipes and pipe fittings												ux et racc			
D691274 13 29 01 100%	C	1995 1996	131.0 125.5	133.5 123.9	134.9 122.1	135.2 122.1	136.1	135.3	134.5	133.9	132.9	131.0	130.8	129.7	133.2
Plastic pipe, tubing and hosing												ux, tubes e		souples	en plastiqu
D691275 13 29 01 4822 100%	C	1995 1996	131.4 123.8	134.5 121.3	135.4 118.9	135.7 118.8	136.8	134.8	133.8	133.1	131.9	129.7	129.4	128.0	132.9
Plastic pipe, polyethylene												Tuva	ux en pla	astique, i	oolyéthylèn
	. n	1995 1996	125.0 117.3	128.6 118.6	131.9 109.7	133.0 109.6	130.4	131.1	128.5	125.9	121.7	121.0	119.8	115.0	
D691276 13 29 01 4822 10 B	D							·				1			N = f = f = f = f = f

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Pri and Commodity Agg					lodity							de pro	duits (1			
and dominounty riggs	944		(	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Plastic pipe, polyvinyl chloride D691277 13 29 01 4822 20	_	С	1995 1996	134.3 125.3	137.8 119.4	137.8 119.4	137.8 119.4	139.8	135.0	134.5	134.5	Tuyaux er 133.2	plastique, 129.0	chlorure 129.0	de polyv 129.0	rinyle (cp. 134.3
Pipe fittings, rubber or plastic	lo.		1995	128.8	128.8	132.5	132.7	132.7	137.9	137.9	137.9	Raccords 137.9	de tuyaux 137.8	en caou	itchouc o	u plastiqu 135.1
D691280 13 29 01 4834	100%	D	1996	134.5	136.7	138.5	138.5									
Pipe fittings, ABS D691281 13 29 01 4834 10	E	С	1995 1996	168.1 192.8	168.1 202.2	178.3 207.0	178.7 206.9	178.6	192.9	192.8	192.8	192.8	192.6	192.7	ords de t 192.9	uyaux, AB 185.1
Plastic film and sheeting				1000	400.0	107.1	407.0	100.1	400.7	407.4	400 5		icule et fe			
D691283 13 29 02	1.00%	D	1995 1996	136.2 128.4	136.0 128.8	137.1 128.2	137.6 128.3	138.1	138.7	137.1	136.5	133.5	130.6	130.2	130.2	135.2
Polyethylene film and sheet			1995	141.6	142.0	142.6	141.8	142.0	142.5	140.7	139.7	133.6	Pellio 128.5	ule et fe 127.3	uille de p 127.6	olyéthylèr 137.5
D691284 13 29 02 4813	E	В	1996	125.3	125.7	124.9	125.3					Autro	nollinulas.	fouilles	do matià	o placticu
Plastic film, sheet and layflat	_		1995	129.9	129.1	130.6	132.7	133.6	134.4	133.0	132.8	133.5	s pellicules 133.0	133.7	133.3	132.5
D691285 13 29 02 4814	E		1996	132.0	132.4	132.0	131.8						Autron pro	duite ar	matiàre	plastiau
Other plastic fabricated mate		0	1995	125.4	126.0	127.4	127.1	127.5	128.0	128.3	127.9	127.6	Autres pro 127.0	127.0	126.5	127.
D691286 13 29 03	89%		1996	126.4	126.0	125.9	126.1						For	illos otr	atifiána at	rantaraás
Laminated and reinforced shee			1995	128.3	128.0	128.2	127.8	128.2	128.2	128.1	127.5	126.6	128.5	129.5	129.3	renforcée 128.2
D691288 13 29 03 4815		В	1996	131.5	131.0	130.5	130.5								4	
Foamed and expanded plastics			1995	116.8	115.8	115.8	114.4	115.2	117.0	117.2	117.2		rofilés en p 117.6	117.6	117.6	116.6
D691290 13 29 03 4820	100%		1996	117.6	117.8	117.8	117.8									
Foamed and expanded plastics			1995	112.5	109.8	110.0	106.1	108.2	109.1	109.9	109.9	Profilés er 109.9	1 plast. de 1 110.8	mousse : 110.8	soufflée, 110.8	polystyrèr 109.8
D691291 13 29 03 4820 10	E	С	1996	110.8	111.4	111.4	111.4									
Foamed and expanded plastics,			1995	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	130.1	130.1	130.1	Autres p 130.2	rofilés en <sub>l</sub> 130.2	plastique 130.2	de mous	se soufflé 129.3
D691293 13 29 03 4820 30	E		1996	130.2	130.2	130.2	130.2									
Plastic bags and shipping sack	S		1995	133.8	134.6	139.1	136.9	137.0	137.5	137.3	136.1	135.6	Sacs de pla 132.7	stique et 132.2	130.4	de livraiso 135.
D691653 13 29 03 4851	E	С	1996	130.3	128.6	128.5	129.7									
Plastic containers and bottle ca	aps		1995	118.3	119.9	121.0	121.8	122 6	122.3	122.9	122.4	Contenan 121.9	ts et capsu 120.9	les de b	outeille, e 121.0	n plastiqu
D691294 13 29 03 4852	100%	D	1996	120.1	119.6	119.6	119.6	122.0	1 44.0		166.7	121.0	120.0		121.0	121.
Plastic food containers			1995	123.2	128.5	122.6	122.6	122 1	122.0	122.0	121 6	120.0	Contenants			
D691295 13 29 03 4852 10	Е		1996	129.3	131.0	132.6	132.6 131.0	100.1	132.0	132.0	131.6	129.8	129.8	131.6	131.0	130.1
Plastic bottles			1005	407.5	407.5	400.4		400 5		404.5			1000			n plastiqu
D691296 13 29 03 4852 20	Е		1995 1996	127.5 128.4	127.5 127.5	129.1 127.5	130.7 127.4	132.5	132.5	131.5	130.6	130.6	129.0	128.7	128.7	129.9
Disposable plastic cups, lids												Gob	elets et cou	vercles (	de plastiq	ue, jetable
D692816 13 29 03 4853	Е	С	1995 1996	121.6 132.6	121.6 132.6	123.7 132.3	128.5 132.3	128.5	129.1	131.7	132.0	132.1	131.8	131.8	131.8	128.
Plastic pipe fittings and sheet					<del></del> -								Feuilles, tu	yaux et r	accords 6	n plastini
D693036 13 29 91 0001	88%	С	1995 1996	128.2 127.2	128.3 127 4	129.0 127.2	128.9 127.2	129.3	130.2	130.0	129.7	128.7	127.9	127.9	127.8	128.
Leather and leather products	;									•				Cuir	et produ	its en cu
D691304 13 30	96%	В	1995 1996	135.7 140.4	136.4 140.5	137.5 140.7	138.3 141.2	137.4	137.4	138.1	137.5	137.2	139.8	139.8	139.7	137.9
Leather tanneries															Tanner	ies de cu
D691305 13 30 01	94%	С	1995 1996	140.2 135.3	143.4 135.3	144.5 135.3	144.7 135.2	144.6	144.7	145.3	140.1	138.5	135.6	135.7	135.1	141.
Upper leather				.00.0	.00.0	100.0	100.2								Cuir nour	empoion
D691306 13 30 01 3011	Ε	В	1995 1996	145.1 138.8	148.4	149.7	149.9	149.9	150.0	150.6	144.4	142.5	139.2	139.3	138.6	empeigne 145.6
Note: Indexes for the most					138.9	138.8	138.8									

TABLEAU - 2 Indicas des priv des produits industrials p

Industrial Product Pricand Commodity Aggre					louity								ndustri duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Leather footwear			1995	136.4	136.6	138.0	139.1	139.1	139.1	140.0	140.3	140.3	145.3	145.3	haussur 145.3	es en cui
D691311 13 30 02	97%	В	1996	146.1	146.1	146.4	147.3	155.1	105.1	140.0	140.5	140.5	140.0	140.0	140.0	140.4
Boots, shoes, sandals, men's and			1995	140.1	140.8	143.5	146.1	146.1	146.1	147.1	147.1	Bottes, s	ouliers et s	andales, I 147.1	nommes 147.1	et garçons 145.4
D691312 13 30 02 7911		В	1996	148.0	148.0	149.1	149.3									
Boots, shoes, sandals, women's D691313 13 30 02 7912		ls' B	1995 1996	134.0 145.2	134.0 145.2	134.8 145.2	134.8 146.6	134.8	134.8	135.6	135.6	Bo 135.6	ttes, soulie 144.6	ers et sand 144.6	dales, po 144.6	ur femme: 137.3
Slippers and other house footwe	ear											Pan	toufles et :	autres cha	aussures	d'intérieu
D691315 13 30 02 7914		Α	1995 1996	134.2 145.3	134.9 145.3	134.9 145.3	138.5 145.3	138.5	138.5	139.5	144.0	144.0	144.0	144.0	144.0	139.9
Other leather products														Autre	s produi	its en cui
D691318 13 30 03	93%	В	1995 1996	129.4 126.3	129.5 126.5	129.7 126.5	129.7 126.5	125.4	125.4	125.6	125.8	125.8	125.3	125.3	125.3	126.9
Leather gloves and mittens ex. s	port												Gants	t mitaine:	s en cuir,	sauf spor
D691322 13 30 03 7854	Е	С	1995 1996	133.3 136.4	133.7 136.4	134.7 136.4	134.7 136.4	134.7	134.7	135.9	136.4	136.4	136.4	136.4	136.4	135.3
Handbags, purses, billfolds													Sacs à i	nain, bou	rses et p	ortefeuille:
D691323 13 30 03 7858	E	В	1995 1996	118.5 108.4	118.5 108.4	118.5 108.4	118.5 108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	111.8
Luggage										<del></del>						Valise
D691324 13 30 03 9415	Е	В	1995 1996	135.8 139.2	135.8 139.9	135.7 139.9	135.7 139.9	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7
Footwear, athletic and other												-	Chau	ssures d'a	athlétism	e et autre
D693034 13 30 91 0001	0%	D	1995 1996	142.9 148.8	143.3 148.8	144.3 149.1	145.7 149.6	145.7	145.7	146.4	147.2	147.2	148.1	148.1	148.1	146.1
TEXTILE PRODUCTS		_		-												TEXTILES
D693405 14	84%	С	1995 1996	115.6 118.6	116.3 118.8	116.6 119.0	117.0 119.0	117.0	117.9	118.2	118.2	118.7	119.1	119.1	118.6	117.7
Yarns and man made libres																nthétique
D691325 14 31	91%	С	1995 1996	113.3 117.3	114.0 117.6	115.8 117.4	116.7 117.3	116.7	118.4	118.6	118.6	119.0	119.2	119.6	118.0	117.3
Yarns (incl. tire yarns) from m	an mad	le fil											e fibre syr			
D691326 14 31 01	93%	С	1995 1996	110.4 112.8	110.7 112.9	111.9 113.1	112.4 113.1	112.7	114.0	114.0	114.0	114.2	114.2	114.1	112.1	112.9
Spun yarns, pure acrylic fibres																ques pure
D691328 14 31 01 3627	Е	Α	1995 1996	147.1 149.1	147.1 149.1	149.1 153.0	149.1 153.0	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1	148.8
Spun yarns, n.e.s.					444.4	447.0	447.0	117.0	4000	4004	440.0	447.7	440.0			s fabriqué
D691329 14 31 01 3628	Ε	В	1995 1996	113.4 109.3	114.4 109.4	117.2 109.2	117.3 109.2	117.3	120.0	120.1	119.8	117.7	116.9	116.8	111.4	116.9
Filament yarn, nylon, stretch					40.5						20.0	20.0	Filés de fi			
D691330 14 31 01 3631	Е	В	1995 1996	80.5 83.6	80.5 84.0	80.9 84.0	80.9 84.0	82.3	82.0	82.0	82.0	83.8	83.8	83.8	83.5	82.2
Filament yarn, other than nylon		,											de filamer			
D691331 14 31 01 3632	Ε		1995 1996	113.2 115.5	113.2 115.5	113.2 114.9	113.3 114.9	113.3	117.2	117.2	117.2	119.2	119.2	119.2	115.5	115.9
Yarns, silk, fiberglass																re de verr
D693037 14 31 91 0001	92%	С	1995 1996	110.5 112.6	110.8 112.7	111.8	112.1 112.9	112.5	113.8	113.9	113.8	114.0	113.8	113.8	111.6	112.
Man made staples fibres, tow an	ıd tops										400.5		synthétique			
D693038 14 31 91 0002	96%	D	1995 1996	120.9 131.4	122.0 132.3	125.1 130.8	126.5 130.5	125.8	128.3	129.3	129.5	131.7	132.9	135.1	135.8	128.6
Filament yarns																de filamer
D693173 14 31 91 0003	90%	D	1995 1996	104.1 108.7	104.1 108.9	104.3 108.7	104.7 108.7	105.2	106.2	106.2	106.2	107.5	107.5	107.5	106.3	105.8
Fabrics														4		Tissu
			1995	117.6	118.5	118.0	118.3	118.5	119.7	120.1	120.1	120.5	120.1	120.2	120.2	119.3

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Prand Commodity Agg	regati	ons	s (198)	6=100)	,					agréga	tions	de proc	duits (	ieis, pa 1986=10		
and Commounty Agg			(,,,,,	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Broad woven fabrics (cotton,			nth.) 1995 1996	119.5 123.5	120.7 123.6	120.1 123.7	120.9 123.8	121.3	122.8	123.6	123.6	Tissus de 123.5	tissage 123.2	large (cot 123.3	on, lain 123.0	e et synt. 122.
D691358 14 32 01			1330	120.0	120.0	120.7	120.0				Ti	issages larg	nes neigr	iés nour vê	tements	laine pur
Broad woven worsted, wool, ap D691360 14 32 01 3662		Α	1995 1996	139.3 152.5	139.3 152.5	139.3 153.7	139.3 153.7	146.1	147.6	155.5	155.5	155.5	155.6	155.6	152.5	148.4
Broad woven fabrics, nylon D691367 14 32 01 3670	E	С	1995 1996	108.9 110.3	109.7 110.3	109.7 110.3	109.7 110.3	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7		es large: 109.7	s, en nylo 109.i
All other fabrics, n.e.s.											4444	446.4	4440			ssu n.d.a
D691376 14 32 02	64%	D	1995 1996	114.2 115.0	114.7 116.0	114.3 115.8	113.8 115.7	113.8	114.1	114.0	114.1	115.1	114.6	114.9	115.2	114.
Tricot fabrics, warp knit			1005	410.4	110.4	110.4	110.4	410.4	110/	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	Tissages 112.4	en chaîne 112.
D691377 14 32 02 3681	E	В	1995 1996	112.4 112.4	112.4 112.4	112.4 112.4	112.4 112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.
Double knit fabrics D691380 14 32 02 3684	E	В	1995 1996	121.9 124.5	123.4 124.5	118.7 124.5	118.7 124.5	118.7	118.7	118.7	119.4	124.5	124.5	issus large 124.5	s à maill 124.5	es double 121.
			1330	124.0	124.0	124.0	124.0					Tiss	us nour	armatures	de nneus	s en nylo
Tire fabrics, nylon D691382 14 32 02 3690	E	В	1995 1996	110.2 107.8	109.7 108.9	110.6 107.7	107.3 107.1	106.1	107.6	106.2	107.9	108.3	106.0	107.5	109.0	108.
Narrow fabrics			1995	118.7	120.6	120.7	121.2	121.2	121.3	122.1	121.0	121.2	120.8	Tissus 6	étroits, n 121.2	on enduit
D691385 14 32 02 3695			1996	121.6	122.5	123.3	123.2									
Fabrics, broadwoven, wool, haii D693040 14 32 91 0002			1995 1996	139.1 152.8	139.1 152.8	139.1 153.6	139.1 153.6	145.7	146.7	154.7	154.7	154.7	154.8	tissage larg 154.8	e, laine, 152.8	poil et mé 147.
Fabric, woven, textile fibres	E90/		1995	116.4	119.1	117.8	119.3	118.4	121.8	121.4	121.4	121.2	Tiss 120.5	us de tissa 120.6	ge de fib 120.5.	
D693041 14 32 91 0003	58%		1996	119.7	120.1	120.1	120.2						~		!	
Fabrics, broadwoven, mix and b D693042 14 32 91 0004	84%	D	1995 1996	112.9 113.9	113.1 113.9	113.2 113.9	113.4 113.9	113.7	113.6	113.8	113.8	113.8	113.8	issus de tis 113.8	113.7	113.
Fabrics, knitted, n.e.s.					110.0									Aı	ıtres tiss	us tricoté
D693043 14 32 91 0005	74%	D	1995 1996	115.5 116.9	115.9 117.9	114.9 117.7	115.0 117.7	115.3	115.3	115.3	115.5	116.9	116.9	116.9	116.9	115.
Other textiles products	000/		1995	115.2	115.8	115.9	116.2	115.7	116.1	116.3	116.3	117.1	118.3		s produi	ts textile
D691387 14 33	90%		1996	117.8	117.7	118.3	118.5									
Rope, twine and other thread D691388 14 33 01	96%		1995 1996	131.0 138.0	131.5 137.8	132.6 138.0	133.6 138.0	133.3	133.4	133.4	133.5	135.2	138.0	ficelles, fi 138.0	138.1	fuits de f 134.
Cotton thread			1995	147.0	140.5	140 5	140.5	140.5	140.5	140 5	140.5	1542	150.0	150.0		il de coto
D691389 14 33 01 3651	Е	В	1996	147.9 159.2	149.5 159.2	149.5 160.1	149.5 160.1	149.5	149.5	149.5	149.5	154.3	159.2	159.2	159.2	152.
Carpets in rolls			1005	110.1	110.4	1007	1001	100.0	107.0	100.0	100 5	100.7	110.0	444.0		n rouleau
D691399 14 33 02 8411	Е	В	1995 1996	110.1 110.7	110.4 109.7	108.7	108.1 111.5	106.9	107.9	108.8	108.5	109.7	112.6	111.8	111.0	109.
Household textile products			1005	444.4	444.0	112.0	444.0	1110		444.0	444.0			textiles d'	9	
D691401 14 33 03	96%	С	1995 1996	111.1	111.9 115.2	113.9 115.2	114.2 115.2	114.2	114.4	114.3	114.6	114.6	114.8	114.4	114.4	113.
Curtains and draperies, textile			1005	04.0	04.0	04.0	04.0	040	040	04.0		0.4.0	0.4.0	Rideaux et		
D691403 14 33 03 8413	E		1995 1996	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8 94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.
Textile bedding, n.e.s.			1005	110.0	1100	110.0	440.0	440.0	1100	440.0	440.0	440.0	440			e en texti
D691406 14 33 03 8416	E		1995 1996	119.9 119.9	119.9 119.9	119.9 119.9	119.9 119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.
Towels, washclothes, textile			1995	111 5	116.0	116.0	1107	110.0	110.4	110.6	120.0			s et débarb		
D691408 14 33 03 8418	F	В	1996	111.5	116.0 123.3	116.2 123.9	118.7 123.9	119.0	119.4	119.6	120.9	120.1	122.1	119.4	119.2	118.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

xtile materia	als, n.			Jan.	Feb.	March	Ameril	B. Jan. c	Luna	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
	als, n.					1910.1 011	April	May	June	outy	Aug.	оорг.	001.			average
	als, n.			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn
		.e.s.		101.0	100 F	100.7	100.5	100 5	100.5		400.0		s produit			
	72%	D	1995 1996	121.8 125.2	122.5 125.4	122.7 125.4	123.5 126.1	123.5	123.5	123.3	123.3	124.5	124.4	124.4	124.4	123.
			1995	136.3	136.9	137.6	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	Feutres 6	t tissus	de papetie
3693	E	Α	1996	142.3	142.3	142.3	142.3	100.0	133.0	139.0	100.0	133.0	133.0	139.0	103.0	139.
yer felts			1995	131.7	133.5	135.3	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	Feutres	s et tissus 135.9	de papeti 135.9	er, feutre 135.9	s sécheur 135.
3693 10	Ε		1996	138.5	138.5	138.5	138.5	100.0	100.0	100.0	100.5	155.5	100.5	100.5	100.9	100.
et felts			1995	138 9	138 9	138 9	1/12 0	1/12 0	1/12 0	1/12 0	1/2 0					coucheur 141.
3693 20	Ε		1996	144.5	144.5	144.5	144.5	142.0	172.0	142.0	142.0	172.0	142.0	172.0	172.0	171.
ks)			1995	135.2	140 7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7					emballage
3711	Ε		1996	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140
covers			1995	120.8	120.8	120.8	121.0	121 0	121 0	121 0	121.0	121 0	121 በ			ouverture 121.0
3717	Ε	С	1996	121.0	122.1	122.1	122.3	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.
uze and dres	ssings		1005	197 /	120 /	120 7	120 7	120 7	120 7	128.0	128 0	128.0				ansement 129.
3722	Ε	В		130.2	130.2	130.2	131.1	125.1	120.7	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	123.
towels and cl	loths		1005	111 /	112.6	1145	115.6	115.8	116.0	1161	116 7					et chiffon
0001 1	00%	С		116.0	118.1	118.3	118.3	113.0	110.0	110.1	110.7	110.5	117.5	110.2	110.1	110.
ND CLOTHIN	G		1005	117 1	117 /	117 0	110 0	110 0	110 0	117.0	110 /	1100				ÊTEMENT 118.
	91%	С	1996	119.5	119.9	119.9	120.6	110.0	110.0	117.5	110.4	110.5	110.5	115.0	115.1	110.
wear			1005	116.5	116.0	117 1	117.2	1172	117 A	117 /	110 2	110 2	1101			s en trico
	92%	С	1996	119.5	119.6	119.8	119.9	117.0	117.4	117.4	110.5	110.5	110.1	110.0	110.2	117.
			1005	110.1	110.5	110.5	110.7	1106	110.0	110.6	101 5	101 /	121 8	101.2		lonneteri 120.
1	00%	В	1996	122.5	122.5	122.5	122.6	115.0	113.3	113.0	121.0	121.4	121.0	121.0	121.5	120.
			1005	115.6	116.0	116./	1165	1165	1166	116.6	117 2	117 2	117.0			s en trico
	90%	С	1996	118.5	118.6	118.9	119.0	110.5	110.0	110.0	117.2	117.3	117.0	110.5	117.1	110.0
n's, boys'			1005	110.0	110 0	120 E	120.6	120.6	120.6	121.0	101.0					et garçon
7815	Е	Α		124.4	124.4	124.8	124.8	120.0	120.0	121.0	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	120.
ys'			1005	125.2	125 /	125 /	125 /	105 /	125 /	127.2	127.2					et garçon
7817	Ε	Α		131.8	132.9	133.0	133.0	120.4	120.4	127.2	121.2	161.6	121.2	121.2	120.7	120.
s and tops, f	or wo	men	100F	111 2	111 6	110 1	110.0	112.0	112.0	1101	1101					és, femme 112.
7836	Ε	В	1995	111.9	111.9	112.4	112.9	112.9	112.9	113.1	110.1	110.1	112.0	111.5	111.5	114.
ories			1005	447.0	447.0	440.0	1100	4400	1100	1100	440.4	110.0	440.4			
	90%	С	1995	117.3	120.0	120.0	120.8	110.2	110.2	110.0	110.4	119.0	119.1	119.5	119.3	118.
			1005	440.4	110 5	400.0	100.0	1000	100.4	100.4	120.0	1016	101.7	101.0		Vêtemen
	91%	С	1995	122.0	122.5	122.4	122.6	120.5	120.4	120.4	120.5	121.0	121.7	121.5	121.5	120.
men's, boys'			1005	1100	110.0	1100	1100	1100	110.0	1100	1100					
7811	Е	В	1995	118.6	120.5	121.9	121.9	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	118.
coats			1005	100.0	107.0	100.1	107.0	107.5	1000	107.0	107.0					
7812	E	В		126.6 131.0	127.9 131.7	128.1	127.6 131.0	127.5	128.0	127.2	127.6	129.6	128.6	130.4	130.8	128.
ts, men's an	d boys	s'	100		405	400	400	400.0	400.0	400.0						
7813 1	00%	В	1995 1996	125.7 130.2	125.8 130.2	126.3 130.0	128.8 130.0	128.8	128.9	129.6	129.6	129.8	129.9	129.9	129.9	128.
	3722 towels and cl 0001 1 ND CLOTHIN  wear  1 n's, boys' 7815 ys' 7817 s and tops, f 7836 tories  men's, boys' 7811 t coats 7812 ts, men's an 7813 1	at felts  3693 20 E ks)  3711 E covers  3717 E auze and dressings 3722 E atowels and cloths 0001 100%  ND CLOTHING 91%  wear 92%  100%  90%  n's, boys' 7815 E ys' 7817 E s and tops, for wo 7836 E cories 90%  men's, boys' 7811 E at coats 7811 E at coats 7812 E ats, men's and boys 7813 100%	at felts  3693 20 E  ks)  3711 E  covers  3717 E C  tuze and dressings  3722 E B  towels and cloths  0001 100% C  IND CLOTHING  91% C  wear  92% C  100% B  90% C  n's, boys'  7815 E A  ys'  7817 E A  s and tops, for women  7836 E B  tories  90% C  91% C  men's, boys'  7811 E B  t coats  7812 E B  ts, men's and boys'  7813 100% B	3693 10 E 1996 et felts 3693 20 E 1996 ks) 3711 E 1996 covers 3717 E C 1996 auze and dressings 3722 E B 1996 atowels and cloths 0001 100% C 1996 auxear 1995 91% C 1996  100% B 1995 92% C 1996  100% B 1995 90% C 1996 auxear 1995 100% B 1995 1995 1996 auxear 1995 100% B 1996 auxear 1995 100% B 1996 auxear 1995 100% B 1996 auxear 1995 1996 auxear 1996 auxear 1995 1996 auxear 1995 1996 auxear 1995 1996 auxear 1996 auxear 1995 1996 auxear 1996 auxear 1995 1996 auxear 1995 1996 auxear 1995 1996 auxear 1996 auxear 1995 1996 auxear 1995 1996 auxear 1995 1996 auxear 1996 auxear 1995 1996 auxear 1995 1996 auxear 1996 auxear 1995 1996	3693 10       E       1996       138.5         et felts       1995       138.9         3693 20       E       1996       144.5         ks)       1995       135.2         3711       E       1995       135.2         3717       E       C       1996       140.7         covers       1995       120.8         3717       E       C       1996       121.0         covers       1995       127.4         3722       E       B       1995       111.4         0001       100%       C       1996       116.0         AND CLOTHING       1995       117.1       91%       C       1996       119.5         wear       1995       119.5       1995       119.5         wear       1995       119.5       119.5         wear       1995       119.5         100%       B       1995       119.5         wear       1995       119.5         100%       B       1995       119.5         20%       C       1996       118.5         10°       B       1995       119.0 <td< td=""><td>3693 10       E       1996       138.5       138.5         et felts       1995       138.9       138.9       138.9         3693 20       E       1996       144.5       144.5         ks)       1995       135.2       140.7       140.7         3711       E       1995       120.8       120.8       120.8         3717       E       C       1995       120.8       120.4       120.4       120.4       120.4       120.4       120.4       120.4       120.5       120.5       120.5       120.5       120.5       120.5</td><td>3693 10       E       1996       138.5       138.5       138.5         et felts       1995       138.9       138.9       138.9       138.9         3693 20       E       1996       144.5       144.5       144.5         ks)       1995       135.2       140.7       140.7       140.7         3711       E       1996       140.7       140.7       140.7         covers       1995       120.8       120.8       120.8         3717       E       C       1996       121.0       122.1       122.1         covers       1995       127.4       129.4       129.7         3722       E       B       1996       130.2       130.2       130.2         covers and cloths       1995       111.4       113.6       114.5         0001       100%       C       1996       116.0       118.1       118.3         IND CLOTHING       1995       117.1       117.4       117.8         91%       C       1996       119.5       119.9       119.9         wear       1995       116.5       116.9       117.1         100%       B       1995       11</td><td>3693 10         E         1996         138.5         138.5         138.5         138.5         138.5         138.5         138.9         138.9         142.0         3693 20         E         1996         144.5         144.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7</td><td>3693 10       E       1996       138.5       142.0       142.0       142.0       142.0       142.0       142.0       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.7       140.7       14</td><td>3693 10         E         1996         138.5         138.5         138.5         138.5         138.5           at felts         3693 20         E         1995         138.9         138.9         138.9         142.0         142.0         142.0         142.0           ks)         3711         E         1995         135.2         140.7</td><td>  Separation</td><td>  September   Sept</td><td>### 1885   10   E   1996   138.5   144.5   144.5   144.5   144.5   144.5   144.5   144.7   140</td><td>assistance of the set /td><td>assist lot E 1996 138.5 138.5 138.5 138.5 138.5 38.5 stellets  stricts</td><td>## streits</td></td<>	3693 10       E       1996       138.5       138.5         et felts       1995       138.9       138.9       138.9         3693 20       E       1996       144.5       144.5         ks)       1995       135.2       140.7       140.7         3711       E       1995       120.8       120.8       120.8         3717       E       C       1995       120.8       120.4       120.4       120.4       120.4       120.4       120.4       120.4       120.5       120.5       120.5       120.5       120.5       120.5	3693 10       E       1996       138.5       138.5       138.5         et felts       1995       138.9       138.9       138.9       138.9         3693 20       E       1996       144.5       144.5       144.5         ks)       1995       135.2       140.7       140.7       140.7         3711       E       1996       140.7       140.7       140.7         covers       1995       120.8       120.8       120.8         3717       E       C       1996       121.0       122.1       122.1         covers       1995       127.4       129.4       129.7         3722       E       B       1996       130.2       130.2       130.2         covers and cloths       1995       111.4       113.6       114.5         0001       100%       C       1996       116.0       118.1       118.3         IND CLOTHING       1995       117.1       117.4       117.8         91%       C       1996       119.5       119.9       119.9         wear       1995       116.5       116.9       117.1         100%       B       1995       11	3693 10         E         1996         138.5         138.5         138.5         138.5         138.5         138.5         138.9         138.9         142.0         3693 20         E         1996         144.5         144.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7         140.7	3693 10       E       1996       138.5       142.0       142.0       142.0       142.0       142.0       142.0       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.5       144.7       140.7       14	3693 10         E         1996         138.5         138.5         138.5         138.5         138.5           at felts         3693 20         E         1995         138.9         138.9         138.9         142.0         142.0         142.0         142.0           ks)         3711         E         1995         135.2         140.7	Separation	September   Sept	### 1885   10   E   1996   138.5   144.5   144.5   144.5   144.5   144.5   144.5   144.7   140	assistance of the set	assist lot E 1996 138.5 138.5 138.5 138.5 138.5 38.5 stellets  stricts	## streits

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Pricand Commodity Aggre	ce Ind	dex	es, by	/ Comn 6=100)	nodity			Indic	es des uits et	s prix d agréga	les pro ations	duits de pro	inaustrio duits (1	eis, pa 986=1	oo)	
and commodity Aggir	cgatt		7 (100)	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Pants, jeans, men's and boys D691448 15 35 01 7813 10	F	В	1995 1996	123.4 128.7	123.4 128.7	123.0 128.7	127.8 128.7	127.8	127.8	128.1	128.1	Pa 128.6	ntalons, jea 128.8	ns, pour 128.8	hommes 128.8	et garçon 127.0
Pants, other, men's and boys'			1995	128.2	128.5	129.8	129.8	129.8	130.1	131.1	131.1	Par 131.1	ntalons, autr	es, pour 131.1	hommes	et garçon 130.2
D691449 15 35 01 7813 20	Е	В	1996	131.8	131.8	131.3	131.3	125.0	100.7							
Shirts, not knit, men's, boys' D691450 15 35 01 7814	E	В	1995 1996	124.6 125.3	124.6 125.3	124.6 125.3	124.6 125.3	124.6	124.6	124.7	124.7	Chemises 124.7	, non tricoté 125.3	es, pour 125.3	hommes 125.3	et garçon 124.8
Underwear, women's													S	ous-vête	ments, po	our femme
D691459 15 35 01 7838	Ε	В	1995 1996	122.2 124.1	122.2 124.3	122.2 124.4	122.2 124.4	122.2	122.2	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.5	122.6
Sleepwear, women's, girls'			1995	109.1	109.1	109.1	109.1	110.3	110.3	110.3	110.3	111.8	Vêtements 111.8	de nuit, ¡ 111.8	pour femi 111.8	nes et fille 110.4
D691460 15 35 01 7839	E		1996	111.8	111.8	111.8	111.8				·					
Uniforms, occupational clothing D691464 15 35 01 7862		В	1995 1996	103.0 104.8	104.1 104.8	104.1 104.8	104.1 104.8	104.1	104.1	104.1	104.1	104.4	Uniformes 104.8	et vêter 104.8	nents pro 104.8	fessionnel 104.2
															\/êtemer	its de plag
Beachwear D691465 15 35 01 7863	Ε		1995 1996	127.9 133.4	127.9 133.4	127.9 133.4	127.9 133.4	127.9	127.9	127.9	127.9	133.4	133.4	133.4	133.4	129.7
Apparel accessories										105.1	105.4	105.4	405.4			e vêtemer
D691467 15 35 02	83%	С	1995 1996	135.4 137.6	135.8 137.6	135.8 137.6	135.6 137.6	135.6	135.6	135.4	135.4	135.4	135.4	136.2	136.2	135.7
Foundation garments	-	0	1995	132.9	133.6	133.6	133.6	133.6	133.6	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	Vêteme 133.1	nts de bas 133.3
D691469 15 35 02 7855		С	1996	137.0	137.0	137.0	137.5									4
Neckwear D691471	E	В	1995 1996	141.5 140.7	141.5 140.7	141.5 140.7	140.7 139.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	ours de co 140.9
Fur apparel			1995	79.5	79.9	79.9	79.8	79.9	78.8	78.7	78.7	78.7	78.6	78.7	êtements 78.8	de fourrui 79.2
D691479 15 35 03 7851	E		1996	78.7	78.8	78.7	87.4									
LUMBER, SAWMILL, OTHER WOO	DD PRO	DUC	TS 1995	159.5	160.9	1500	154.8	151.4	146.8	155.0	154.4	SCI 158.7	AGES, PRO 155.1	DUITS D 153.6	E SCIERII 152.2	
D693407 16	89%	В	1996	151.4	153.5	158.8 152.7	152.6	131.4	140.0	133.0	134.4	130.7	155.1	133.0	102.2	155.
Lumber and timber			1995	171.6	173.2	167.1	157.4	150.1	142.8	152.4	150.8	156.9	149.6	<b>Sciag</b> 149.3		is d'oeuvr 155.8
D691500 16 36	88%	С	1996	150.9	154.9	156.3	158.0	100.1	172.0	102.4	100.0	100.0	140.0	140.0	140.0	100.0
<b>Lumber and ties</b> D691501 16 36 01	88%	_	1995 1996	172.8	174.5	168.1	157.8	150.1	142.4	152.5	150.9	157.3	149.6	149.3	3 <b>ois de c</b> 148.8	onstruction 156.2
	00 70		1330	150.7	154.9	156.5	158.3									- A. f 19
D691502 16 36 01 3311	100%	. D	1995 1996	131.5 101.5	126.2 101.9	125.6 99.7	121.6 104.8	117.9	114.6	111.2	99.0	97.7	95.3	94.8	nstructio 101.5	n, de feuil 111.4
Lumber and ties, softwood			-									-	Bois	de cons	struction.	de résineu
D691505 16 36 01 3312	88%	С	1995 1996	174.5 152.6	176.5 157.1	169.8 158.8	159.3 160.4	151.4	143.6	154.2	153.0	159.7		151.5	150.7	
Lumber, softwood, spruce, Atlan	ntic												nstruction,	de résin	., épinette	e, Atlantiqu
D691506 16 36 01 3312 11	Е	D	1995 1996	140.5 113.7	139.9 116.3	133.0 118.2	122.0 120.8	117.1	109.9	119.4	124.9	125.5	115.5	112.6	113.3	122.8
Lumber, softwood, Quebec			1005	400.4	404.0	447.0	1011	404.0					Bois de cons			
D692870 16 36 01 3312 24	E		1995 1996	163.1 124.9	161.0 134.2	147.8 137.9	134.1 142.6	121.9	112.2	130.6	128.0	140.6	126.1	125.5	122.5	134.
Lumber, softwood, spruce, Onta	ırio		1995	151.9	1/0.0	144.0	127 1	115.0	95.2	105.0	110.4		constructio			
D691511 16 36 01 3312 31		С	1995	151.8 118.4	149.0 122.3	144.8 125.6	127.1 144.2	115.0	85.3	105.8	110.4	111.8	108.3	109.7	111.6	119.
Lumber, softwood, jackpine, On D691512		D	1995 1996	165.9 143.5	165.9 146.5	159.3	144.1	132.6	113.4	143.9	137.4		e constructi 140.9		sin., pin 140.1	gris, Ontar 144.
Note: Indexes for the most r					146.5	153.7	169.3									

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Aggregations											industri duits (1			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Lumber, softwood, spruce, Prairies	1005	170.2	177.6	105.0	140.0	1010	1100	4.47.0	440.0		constructio			
D691515 16 36 01 3312 41 E D	1995 1996	179.3 146.0	177.6 154.1	165.8 153.7	143.3 155.7	134.3	116.2	147.2	143.2	162.0	148.0	141.8	146.7	150.5
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, B.C. inte		1746	170.4	107.0	450.4	444.5	407.0	454.0	454.0		, rés.,épin-			
D692859 16 36 01 3312 61 E	1995 1996	174.6 151.6	172.4 160.3	167.3 158.1	152.4 158.4	144.5	137.3	151.8	151.2	161.4	151.4	151.5	151.9	155.6
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. interior	1005	407.7	400.0	4044	4770.0						s., sapin de			
D692860 16 36 01 3312 62 E	1995 1996	197.7 188.5	196.6 202.9	194.1 203.5	178.8 202.2	168.7	166.2	184.8	190.4	221.2	195.7	185.3	189.7	189.1
Lumber, softwood, douglas fir, B.C. coast	4005										rés., sapin		as, littoral	de la CB
D692855 16 36 01 3312 71 E	1995 1996	208.4 194.8	208.4 194.8	208.4 189.4	208.6 186.7	209.0	209.0	209.0	209.0	207.8	207.8	209.0	198.2	207.7
Lumber, softwood, hem/fir, B.C. coast										Bois,	rés., pruch	e/sap. bea	ıu, littoral	de la CB
D692856 16 36 01 3312 72 E	1995 1996	210.4 186.5	214.6 186.9	220.3 188.0	212.7 183.6	208.5	196.4	186.0	188.3	180.4	177.8	181.0	183.9	196.7
Lumber, softwood, western red cedar, B.C.,	coast							-	-		Bois, rés., 1	thuya géa	nt, littoral	de la CB
D692857 16 36 01 3312 73 E	1995 1996	164.8 180.5	189.1 172.6	172.0 180.6	183.7 180.5	175.4	178.1	179.4	171.0	175.3	173.4	177.1	174.9	176.2
Preserved or treated wood												Во	is présen	vé ou traite
D691527 16 36 02 3395 E C	1995 1996	155.9 166.0	155.9 165.3	156.2 161.8	156.2 161.8	156.2	156.4	156.4	156.4	156.5	157.3	155.8	155.9	156.3
Lumber, softwood, Atlantic											Bois de co	nstruction	, de rés.,	Atlantique
D693191 16 36 91 3312 10 78% D	1995 1996	140.5 113.7	139.9 116.3	133.0 118.2	122.0 120.8	117.1	109.9	119.4	124.9	125.5	115.5	112.6	113.3	122.8
Lumber, softwood, Quebec											Bois de	construct	tion, de ré	s., Québec
D693192 16 36 91 3312 20 88% D	1995 1996	163.1 124.9	161.0 134.2	147.8 137.9	134.1 142.6	121.9	112.2	130.6	128.0	140.6	126.1	125.5	122.5	134.5
Lumber, softwood, Ontario			-								Bois de	construct	tion, de ré	s., Ontario
D693193 16 36 91 3312 30 100% C	1995 1996	151.1 124.9	149.0 127.1	144.0 130.4	132.8 142.4	123.0	105.6	122.0	121.4	124.7	121.0	121.1	121.5	128.1
Lumber, softwood, Prairies											Bois de	construct	tion, de ré	s., Prairies
D693194 16 36 91 3312 40 100% C	1995 1996	176.6 143.8	174.9 151.7	163.3 151.3	141.1 153.4	132.3	114.5	144.9	141.0	159.6	145.7	139.6	144.5	148.2
Lumber, softwood, B.C.											Bois	de constr	uction, de	rés., CB
D693195 16 36 91 3312 50 95% C	1995 1996	182.7 167.3	186.8 170.5	182.2 171.6	173.7 170.9	167.2	162.0	168.1	167.0	171.9	165.8	166.3	165.4	171.6
Lumber, softwood, B.C. interior										Bois o	le construc	tion, rés.	intérieur	de la CB
D693600 16 36 91 3312 51 98%	1995 1996	175.3 155.4	175.1 162.7	169.6 162.9	154.7 163.3	147.0	140.8	154.4	154.8	165.8	156.5	155.2	154.1	158.6
Lumber, softwood, B.C. coast										Bois	de constr	uction, ré	s littoral	de la CB
D693601 16 36 91 3312 52 91%	1995 1996	192.7 183.4	202.8 181.0	199.5 183.4	199.6 181.2	194.8	190.9	186.7	183.7	180.3	178.5	181.4	180.9	189.3
Lumber, softwood, douglas fir, B.C.										Bois de co	nstruction	. rés C	B., sapin	de douglas
D693602 16 36 91 3312 53	1995 1996	204.2 192.4	203.8 198.0	202.8 194.9	196.9 192.8	193.2	192.2	199.5	201.7		203.1	199.7	194.9	200.4
Lumber, softwood, hemfir, B.C.										Bois de d	onst., rés.,	. pruche/s	apin beau	ımier, CB
D693603 16 36 91 3312 54	1995 1996	206.8 187.1	215.0 184.8	217.0 191.2	207.2 188.2	202.6	192.4	184.3	187.7		182.4	182.6	180.5	195.1
Lumber, softwood, western red cedar, B.C.										Bois de	const., rés.	. thuva q	éant de l'o	uest. CB
D693604 16 36 91 3312 55	1995 1996	161.8 176.2	183.7 169.0	168.5 176.3	178.5 176.4	171.0	173.5	174.8	167.3		169.5		171.0	172.0
Lumber, softwood, spruce-pine-fir, Canada		17012								Bois de	const., ré	s. éninet	te-pin-sar	oin Canada
D693605 16 36 91 3312 60 100%	1995 1996	169.0 140.2	167.0 148.3	158.9 148.8	143.7 152.1	134.2	123.6	141.5	140.2		139.9	139.3	139.1	145.6
			1-10.0	770.0	102.1				Bois de	const ré	s., épinette	-nin-sani	n est des	rocheuse
Lumb., softwood, spruce-pine-fir, east of th	1995 1996	163.4 128.5	161.5 136.1	150.4 139.3	134.8 145.8	123.6	109.7	131.0	129.0		128.3	126.9	126.2	135.5
D693606 16 36 91 3312 61 100%	1990	120.5	100.1	103.0	140.0						Eni	inette nin	aris sar	oin, Ontario
Spruce, jackpine, fir, Ontario	1995	158.0	156.5	151.2	134.7	122.8	97.7	122.7	122.3	127.9	122.7	123.5	124.2	130.4
D693048 16 36 91 3312 71 100% C	1996	129.5	133.0	138.1	155.3									

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Price Indexes, and Commodity Aggregations (19	by Comn 986=100)	nodity			prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	iels, pai 1986=10	00)	
and commonly rigging and the	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Jackpine, total 1999 D693049 16 36 91 3312 72 100% D 1999		161.6 141.3	153.3 145.0	136.8 153.7	126.1	109.7	136.7	131.8	144.5	135.4	133.2	Pin 134.2	gris, tota 138.
Spruce, central region							110.0	440.4	4000	1110			on central
1999 0693051 16 36 91 3312 73 100% D 1999		148.8 123.5	137.0 126.8	123.2 133.5	111.3	98.6	119.0	116.4	126.9	114.0	113.7	112.8	122.
3.C., S-P-F, 2 x4 STD and better, S4S, K.D., R/L 1998 16 36 99 3312 40 1998		170.2 161.9	164.6 159.9	146.1 160.5	136.8	129.9	147.8	145.0	CB., S 161.6	-P-E, 2 x4 146.7	STD et me 148.1	illeur, B4 148.9	F, SEC, L. 151.
umber, soft., B.C. coast, North American market 1999 0693607 16 36 99 3312 50 199		188.9 170.3	177.9 175.4	184.3 174.9	177.5	176.5	176.3	Bois de 170.8	const., ré: 173.0	s., littoral 168.3	CB., marc 172.1	hé Nord 171.6	-Américai 175.
Lumber, softwood, B.C. coast, overseas markets 1999 D693608 16 36 99 3312 51 1990		274.8 238.1	286.4 240.0	275.2 233.1	270.6	255.0	238.8	Bois d 243.0	e const., r 224.5	és., littora 229.8	I CB., ma 232.2	rchés d' 233.9	outre-mer 252.
Veneer and plywood 199	5 155.9	154.6 146.7	157.7 147.5	151.2 147.6	149.8	143.1	151.3	154.4	158.7	155.7	Placages 153.4	et cont 151.0	replaqué 153.
D691528 16 37 97% C 1990  Veneer and piywood, hardwood 1991 D691529 16 37 01 91% C 1990	5 144.6	147.2 146.8	148.7 146.4	147.3 146.5	147.7	147.2	147.0	147.8	150.1	Placage 148.5	et contre 148.3	plaqué, 147.9	de feuill 147.
D691529 16 37 01 91% C 1990 Veneer, birch 1991 D691530 16 37 01 3341 E D 1991	5 157.6	159.2 168.3	163.9 166.9	159.4 166.1	161.4	162.3	161.3	160.8	169.7	167.3	168.9	Placage 170.8	de boulea 163.
Veneer, hardwood, excluding birch 199: 0691531 16 37 01 3342 E B 199:	5 162.7	167.9 158.9	168.1 159.9	167.3 159.7	167.1	165.6	165.3	166.2	167.6	167.0	Autre pla	cage de 162.4	bois feuill 166.
Plywood, birch 199: 0691533 16 37 01 3351 E C 199:	5 135.4	144.3 150.4	145.8 149.7	145.6 149.3	144.9	146.3	145.4	146.9	145.4	144.0	Contre 144.5	plaqué 145.7	de boulea
Plywood, hardwood excluding birch	5 136.2	136.0 138.5	137.1	136.5	137.4	136.1	136.1	138.0	138.7	Autre 139.4	e contrepla 138.7	iqué de 138.7	bois feuil 137.
Veneer and plywood, softwood	5 163.1	159.2	163.3	153.8	151.2	140.6	154.0	158.5	164.2	Placage e 160.2	t contrepl 156.6	aqué, d 153.0	e résineu 156.
D691536 16 37 02 100% C 1999  Plywood, Douglas fir 1999  D691538 16 37 00 3355 5 5 6 100	5 158.7	157.7	161.5	154.0	151.9	143.3	153.5	154.9	160.5	Cont 157.8	replaqué d 155.5	e sapin (	de Dougla 155.
D691538 16 37 02 3355 E C 199  Plywood, softwood excl. Douglas fir  199	5 160.7	153.8	150.2	145.7	142.0	128.1	146.7	154.2	160.9	Autre (	contreplaque 150.8	ué de bo 145.2	is résineu 150.
D691539 16 37 02 3356 E C 199 Other wood fabricated materials 199	5 144.3	136.6	139.5	140.0	153.4	152.6	159.0	159.0	161.0	Autr 162.2	res matér. 159.3	<b>en bo</b> is	travaillé 154.
D691540 16 38 87% C 199  Sash. door and other millwork products  199		152.8	131.5	146.6	131.6	130.9	132.4	132.4	h <b>âssis, p</b> o	orte et au 132.9	tres produ	iits ouvr	és en bo
D691541 16 38 01 97% C 199		132.3	128.5	127.2								,	
199 D691542 16 38 01 3361 E C 199		135.9 133.5	135.9 133.5	135.9 128.3	135.9	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	tes en bo 134.
Windows and sash door, window frames 199 D691543 16 38 01 3362 E 199		124.7 136.3	124.7 136.3	124.7 136.3	124.7	124.7	132.7	132.7	Fenêtres, 132.7	châssis, c	adres de p 132.7	ortes et 132.7	de fenêtre 128.
Moulding, wooden construction 199 D691544 16 38 01 3363 E C 199		149.8 149.8	149.8 149.8	149.8 149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	149.8	Moulures 149.8	en bois, p 149.8	our la c 149.8	
Roof trusses, wooden 199 D691545 16 38 01 3365 E 199		111.2		114.5	114.5	114.5	109.9	109.9	112.5	112.5	Charper 112.5	ntes de t 112.5	oît, en bo 112.

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

cyan	OH	s (1986	= 100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
E	С	1995 1996	115.0 115.0	115.0 115.0	115.0 115.0	115.0 115.8	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	Arr 115.0	noires de 115.0	cuisine o	u section 115.0
		1995	130.0	130.0	131.7	130.4	132.0	130.4	130.4	130.4	132.0			réfabriqu 132.7	és en boi
100%	D	1996	132.7	136.0	136.0	136.0									
		1995	156.5 172.4	160.0 171.7	163.6 167.6	171.0 164.4	173.5	172.6	183.5	<b>Bo</b> 183.5	îtes, cerc 186.9	ueils et a 189.1	utres pro 185.3	duits fin 180.4	<b>is en boi</b> 175.5
91%	D	1995 1996	160.4 200.8	166.7 199.4	174.7 191.1	190.9 186.3	196.6	200.8	215.5	215.3	218.0	223.5	218.0	Copea 212.0	ux de boi 199.4
F		1995	278.9	283.7	289.7	332.3	345.4	370.5	405.2	405.2	415.7	Copeau 433.1	de bois, 409.3	intérieur 386.2	de la CB 362.9
		1995	159.3	168.2	168.2	196.6	196.6	196.6	225.9	225.9	226.3	Copea 233.7	ux de boi 233.7	s, littoral 233.7	de la CB 205.4
Е					204.5	173.5	400.0	405.4	440.7	140.5					
E	С	1995	130.6	130.9	149.9	125.4	139.0	125.4	142./	143.5	155.2	154.5	151.8		145.6 tes en boi
Е	С	1995 1996	128.0 117.3	128.0 116.8	128.0 116.8	135.8 116.8	128.0	128.0	127.4	124.8	120.6	120.6	118.7	119.8	125.6
	В	1995 1996	155.5 144.0	155.5 144.0	155.5 144.0	157.0 143.9	157.0	157.0	148.2	148.3	Contenan 148.3	ts en bois 148.0	pour la liv 148.0	raison e 148.0	t la distrib 152.2
E		1995 1996	215.0 222.3	212.0 219.3	212.0 219.3	212.0 219.3	234.0	234.0	234.0	234.0	234.0	234.0	222.3	Bardea 222.3	ux en boi 225.0
		1995	169.4	169.9	170.1	166.5	172.4	175.7	173.7	174.8	174.7	170.8	Barde: 170.2	aux fend	us, en boi 171.
icians' (	300d	s 1995	138.7	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	Ce 139.5	rcueils et 139.5	matériel po 139.5	our maiso: 139.5	ns funéra 139.5	ires, n.d.a 139.4
E	В	1996	142.4	143.6	143.6	143.6									
	С	1995 1996	137.9 127.6	138.0 127.2	138.0 127.6	143.5 127.8	138.5	138.6	135.5	133.9	Con 131.1	tenants, fe 130.8	rmetures 129.6	et palett 130.3	es, en boi 135.
100%	D	1995 1996	187.6 192.1	186.7 191.1	186.8 196.4	184.6 200.3	196.9	198.9	197.7	198.4	198.4	Bardeaux 196.0	et barde 191.0	aux fend 190.9	us, en boi 192.8
kies 82%		1995 1996	116.8 143.7	123.0 147.5	133.6 144.8	137.3 144.1	141.5	138.8	142.9	142.6	143.0	Copeaux 143.7	de bois, à 143.6	l'est des 142.7	rocheuse 137.
100%		1995	233.8	240.2	243.9	281.1	289.3	305.0	337.6	337.6	344.3	357.9	Copeaux 343.1	de bois 328.7	total CE 303.
		1995	123.4	123.8	123.9	124.4	124.9	125.1	125.1	125.5	ME 125.8	UBLES ET 125.9	ARTICLES 125.9	D'AMEI 125.9	UBLEMEN 125.0
92%	С	1996	125.5	125.5	125.4	125.4									
92%	В	1995 1996	124.1 125.3	124.4 125.3	124.4 125.3	124.5 125.3	124.5	124.6	124.6	124.6	125.1	125.1	125.3	125.3	de maiso 124.
	В	1995 1996	135.8 135.8	135.8 135.8	135.8 135.8	135.8 135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	Meubles 135.8	de mais 135.8	on, en boi 135.
				115.8		115.8	115.8		115.8	115.8	120.4	120.4	Meubles 120.4	de maiso	n, en méta 117.
	100% r wood 79% 91% E E E E ainers E E pallets 87% 100% skies 82% 100% 92% den E	79% C 91% D E E E C ainers E B F C cicians' good E B pallets 87% C 100% D ckies 82% 100% 92% C	E C 1996  r wood end products 1995 79% C 1996  E 1995 E 1996  E C 1996  E C 1996  ainers E B 1996  ainers E B 1996  ainers E B 1996  ainers 1995 E C 1996  ainers 1995 E C 1996  ainers 1995 E D 1996  ainers 1995 E D 1996  cicians' goods 1995 E B 1995 E B 1995  cicians' goods 1995 E B 1995 E B 1995 E B 1995	Barrier   Same   Same	San.   Fév.	Bar   Fév.   Mars	Section   Sect	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Fév.   Mars   Avril   Mai	Jan.   Feb.   March   April   May   June		Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.			

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Pr and Commodity Agg	ice Ind regatio	lex ons	es, by (1986	Comn 6=100)	nodity			Indic prod	es des uits et	s prix d agréga	es pro ations	duits ir de proc	luits (1	eis, pa 986=1	r 00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Household type furniture, uph D691584 17 39 01 7413	olstered E	В	1995 1996	120.1 121.9	121.1 121.9	121.1 121.9	121.1 121.9	121.1	121.5	121.5	121.5	121.5	Me 121.5	ubles de i 121.9	maison, i 121.9	rembourré 121.3
Office furniture D691588 17 39 02	98%	D	1995 1996	123.0 125.8	123.0 125.8	123.0 125.8	124.2 125.8	125.4	125.9	125.9	127.2	127.2	127.2	127.2	deubles 127.2	de burea 125.5
Office furniture, record equipm	ient, wood		1995 1996	123.4 126.7	123.4 126.7	123.4 126.7	126.7 126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	Meubles de 126.7	bureau e 126.7	126.7	classem 126.7	ent, en boi 125.9
Office furniture, record equipm	ent, meta		1995 1996	128.7 133.0	128.7 133.0	128.7 133.0	129.2 133.0	133.0	133.0	133.0	133.0	leubles de 133.0	bureau et 133.0	mat. de c 133.0	lasseme 133.0	nt, en méta 131.6
School furniture D691591 17 39 02 7416	E	С	1995 1996	141.4 142.7	143.3 142.7	143.3 142.7	143.3 142.7	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	Meut 143.3	oles d'écol 143.
Special purpose furniture D691593 17 39 02 7418	E	В	1995 1996	116.4 117.6	116.4 117.6	116.4 117.6	116.4 117.6	116.4	117.7	117.7	121.4	121.4	121.4	Meubl 121.4	e d'usag 121.4	e spécialis 118.7
Other furniture and fixtures D691594 17 39 03	79%	D	1995 1996	122.3 125.3	123.5 125.3	124.5 125.2	124.9 125.2	124.9	124.7	124.8	124.2	Autres 124.7	meubles 125.4	et articl 125.0	<b>es d'am</b> 124.8	eublemer 124.
Curtain rods, trucks and fitting	is E	В	1995 1996	126.2 131.7	126.2 131.7	130.4 131.7	130.4 131.7	130.4	130.4	131.7	131.7	Tringle 131.7	es et mont 131.7	ures à ric 131.7	ieaux et 131.7	accessoire 130.4
Lockers and shelving D691597 17 39 03 7419	E		1995 1996	125.2 129.2	125.2 129.2	125.2 129.2	125.2 129.2	125.2	125.2	125.2	125.2	129.2	129.2	129.2	asiers et 129.2	rayonnage 126.
Bed springs and mattresses D691598 17 39 03 7421	Е	С	1995 1996	117.6 119.7	119.9 119.7	121.3 119.7	121.3 119.7	121.3	120.7	120.8	119.3	118.4	119.8	119.1	Sommier 118.7	s et matela . 119.9
Office furniture and record equ	ipment	С	1995 1996	126.0 129.8	126.0 129.8	126.0 129.8	127.9 129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	Meub 129.8	les de bur 129.8	eau et ma 129.8	tériel de 129.8	
PULP AND PAPER PRODUCTS D693409 18	97%	A	1995 1996	138.1 166.2	140.6 158.3	147.3 149.2	150.7 143.5	155.4	160.8	163.8	164.4	168.2	169.7	0IS ET PF 171.1	170.2	
Puip D691600 18 40	100%	В	1995 1996	167.7 198.9	175.1 167.2	185.8 137.6	189.9 123.1	190.9	206.2	210.0	211.2	211.9	219.9	222.5	<b>P</b> â 214.5	tes de boi 200.
<b>Woodpulp, sulphate</b> D691601 18 40 01	100%	В	1995 1996	162.2 190.1	166.2 158.4	178.0 126.7	182.4 113.1	183.1	199.7	201.6	202.0	202.3	211.8	<b>Pâte</b> 215.2	de bois, 207.0	au sulfat 192.
Woodpulp, sulphate, bleached D691603 18 40 01 3412	and semi		1995 1996	162.2 189.9	166.2 158.4	178.0 126.4	182.4 112.9	183.1	199.5	201.5	202.0	Pâte de bo 202.3	is, au sulf 211.8	ate, blanc 215.1	hie et se 207.0	
Woodpulp, sulphate, bleached D691604 18 40 01 3412 11			1995 1996	154.2 181.0	154.4 148.3	175.3 116.1	174.9 97.4	177.1	190.9	192.8	194.9	Pâte de 195.2	bois, au : 196.5	sulfate, bi 196.9	anchie, ( 190.9	
Woodpulp, sulphate, semi-blea D691605 18 40 01 3412 12			1995 1996	176.7 205.8	183.5 168.2	200.9 141.9	200.8 139.7	199.0	218.3	217.5	220.1	âte de bois 220.9	, au sulfat 219.3	e, semi-b 237.5	lanchie, 228.2	
Woodpulp, sulphate, bleached D691606 18 40 01 3412 21	,	В	1995 1996	162.7 190.5	167.2 159.9	177.8 127.1	183.3 114.1	183.8	200.1	202.5	202.6	Pâte d 202.9	e bois, au 213.7	sulfate, t	planchie, 208.8	
Woodpulp, sulphate, semi-ble D691607 18 40 01 3412 22			1995 1996	159.7 188.1	161.2 147.4	171.4 125.7	171.0 106.6	174.0	194.8	191.7	193.6	ate de bois 194.2	s, au sulfa 206.7	te, semi-l 207.7	olanchie, 195.9	
Woodpulp, sulphate, unbleach D691602 18 40 01 3413	ed E	С	1995 1996	166.2 198.8	169.3 160.1	177.6 143.0	183.9 132.6	183.4	208.7	206.9	206.1	205.6	215.4	Pâte de be 216.6	ois, au si 209.8	ulfate, écru 195.

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

ons	s (1986	5=100)				prod	uits et	agréga	tions	de pro	duits (1	986=1	00)	
		Jan. Jan.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annual average Moyenne
	1005												, au sulfit	annuelle e, blanchie
С		156.6 150.5	157.7 134.8	163.7 98.3	169.1 88.7	169.3	187.6	185.3	184.9	178.0	174.1	168.2	164.5	171.6
В	1995 1996	159.6 187.0	161.3 153.1	181.4 122.3	181.1 107.5	182.3	197.5	198.7	200.9	201.4	Pâte de 201.9	bois, au 206.6	sulfate, d	lomestique 189.4
В	1995 1996	162.6 190.4	166.9 159.2	177.5 127.0	182.6 113.7	183.3	199.9	201.9	202.1	202.4	Pâte de 213.3	bois, au 216.5	sulfate, e	exportation 193.1
												et autre	s pâtes t	travaillées
Α	1995 1996	128.0 164.8	129.0 164.3	136.6 160.5	139.4 156.6	147.4	150.6	154.2	154.6	161.3	161.0	162.6	164.5	149.1
g	1995	127 1	127 3	137 1	137.5	1/18 /	151 7	156.3	156.7					
Α	1996	173.0	174.6	171.6	167.5	140.4	151.7	130.3	150.7	100.2	100.3	109.5	172.2	151.3
	1995	125.8	125.9	136.9	136.4	149.0	152.3	156.9	157.5	168 6	168 2	172 0		oier journa 152.1
Α	1996	176.8	178.9	176.0	171.9				107.0		100.2	172.0	175.2	102.1
А	1995 1996	137.2 202.3	141.5 200.3	150.9 200.1	154.1 196.5	177.2	178.9	178.9	179.7	195.7	198.9	Papier 199.3	journal, d 199.4	Iomestique 174.3
A	1995 1996	124.3 173.2	123.7 175.9	135.0 172.7	133.9 168.5	145.1	148.6	153.9	154.3	164.9	163.9	Papier 168.2	journal, 6 171.8	exportation 149.0
В	1995 1996	132.2 157.0	133.2 156.5	138.0 153.4	142.0 148.8	146.0	149.1	153.7	153.7	155.7	158.3	Autres p	apiers d'i 159.5	impressior 148.3
В	1995 1996	127.1 145.8	127.2	132.0 141.8	137.9 135.6	139.4	141.3	145.5	144.9	At 144.0	itres papie 148.0	ers d'imp 146.7	ression, d 146.2	lomestique 140.0
	1995	139.3	141.5	146.2	147.6	155.0	159.8	164.9	165.7	At 171.9	utres papie 172.5	ers d'imp 173.2	ression, e	exportation 159.6
	1995	127.8	130.1	131.0	140.7	142.1	142.9	144.5	145.1	145.2	Carton e 144.3	t pannea 143.2	ux de co 143.2	nstruction 140.0
	1995	141.8	141.6	144.0	158.0	161.2	161.9	161.6	163.8	164.0	161.7	158.7	Cartor 157.6	n doublure 156.3
	1995	138.9	138.9	138.9	160.8	160.9	160.9	160.9	160.9	160.6	Car 160.6	ton ondu 160.6	lé, pour (	contenants 155.3
	1995	138.7	146.3	146.3	153.8	154.3	154.6	162.2	163.0	163.7	Carton poi 163.7	ur boîtes, 163.7	pliant et 163.7	non plian 156.2
С						145.0	145.1	147.5	147.5	145.8	Autres c	artons d'	emballage	e connexes
	1996	143.2	143.2	143.2	143.2									
	1995 1996	107.4 123.6	113.8 123.6	118.5 123.6	114.4 123.6	118.4	123.6	123.6	123.6	Papier de 123.6	123.6	123.6	enduit, n 123.6	i imprégne 119.8
	1995 1996	99.1 103.6	99.0 105.0	99.3 105.6	100.2 106.3	100.7	102.6	103.2	103.3	Papie 103.4	er de cons 102.6	truction, 102.6	enduit ou 104.0	imprégne 101.7
С														
<u>С</u>	1995 1996	111.6 112.1	111.6 112.1	111.6 112.1	111.6 112.9	112.3	112.3	112.1	112.1	112.1	Panno 112.1	112.1	onstructi 112.1	on, rigides 112.0
	C B B A A A A B B C B C	C 1995 C 1996 B 1995 B 1996 A 1995 A 1996 A 1995 A 1996 A 1995 A 1996 A 1995 B 1996 B 1995 B 1996 C 1995 C 1995 C 1996 C 1995 C 1996 C 1995 C 1996 C 1995 C 1995 C 1996 C 1995 C 1996 C 1995 C 1995 C 1996 C 1995 C 1995 C 1996 C 1995 C 1995 C 1995 C 1996	Ons (1986=100)  Jan.  Jan.  1995	Jan. Feb. Jan. Fév.  1995	Jan.   Feb.   March   Jan.   Ja	Section   Color   Co	Description   Description	Produits et   Jan.   Feb.   March   April   May   June   June   Jan.   Fév.   Mars   Avril   Mai   Juin   Juin	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Produits et agrégations   Produits et agrégations   Jan. Feb. March April May June Jullet Août	Produits et agrégations de produits et agrégations et agrégation	Paper   Pap	Produits et agrégations de produits (1986-100)   Produits (1986-100	Product   Pro

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

regatio	ons	(1986	5=100)	nodity			prod	uits et	agréga	ations	duits i de pro	duits (	1986=1	00)	
, oga		(100	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	averag Moyenn annueli
		1995	133.3	136.2	141.9	147.9	149.7	155.9	157.0	157.0	159.0	Autres pr 156.5	oduits de 155.2	papier 154.5	transform 150.
86%		1996	153.0	146.5	139.8	135.2						Papiero	fine à éari	ro ot à ro	productio
er E		1995 1996	113.1 117.8	114.0 119.6	118.9 119.6	119.3 119.6	119.3	121.0	121.0	121.0	121.0	121.2	116.9	117.0	118.
E	Δ	1995	137.4	142.5	148.7	158.3	160.8	169.3	169.2	169.0	170.5	166.5	163.2	Autres ( 161.2	papiers fir 159.
		-					143.8	147.9	150.3	149.6	152.9	151.4			e, standai 146.
100%	С	1996	153.1	149.2	144.7	143.0									
	А	1995 1996	127.9 144.6	130.8 139.4	138.2 133.9	139.3 132.4	142.3	147.0	147.9	147.8	Pa 148.3	pier d'em 148.3	ballage, st 146.9	andard, ( 145.1	domestiqu 142.
		1995	138.4	138.2	146.9	150.6	146.1	149.3	153.7	152.2	Pa 159.9	apier d'em 155.9	ballage, st	tandard, 166.9	exportation 151.
) E	C	1996	166.1	164.0	160.9	159.0									
100%	В	1995 1996	138.6 158.0	141.9 152.4	142.9 144.4	156.2 141.0	158:0	158.3	160.6	161.7	161.8	160.8	159.4	158.9	Carto 154.
100%	С	1995 1996	102.8 106.8	102.9	103.7	104.8 108.9	105.6	107.3	107.6	107.0	106.9	106.2	Pannea 106.1	aux de c 107.1	onstruction 105.
		1995	131.3	132.5	134.0	138.2	139.8	140.8	141.9	142.4	143.4	142.9	142.8		du papi
r contain	ers	1995	134.5	135.6	136.1	142.7	143.0	143.3	143.4	143.5	Boîtes 143.8	, sacs et 143.7	autres co		en papi
100%	A	1995	133.8	135.9	137.5	139.7	138.3	139.3	141.0	141.0	142.7	Sa 143.1	cs en papie 143.1	er, imprir 143.1	nés ou un
E	В	1996	143.0	141.1	141.1	141.1									
	В	1995 1996	144.7 151.8	144.7 151.8	145.3 151.8	145.3 151.8	150.6	150.6	150.6	151.8	151.8	Boîtes m 151.8	iontées, er 151.8		
	В	1995 1996	122.2 123.6	124.9 123.7	125.2 122.9	125.2 122.2	125.6	125.6	125.6	125.6	125.8	125.3	Boîtes, er 125.3		
	A	1995	141.8	142.1	142.1	154.1	154.5	154.5	154.5	154.5	154.5	Boîtes et	cartons e 154.5		
r		1995	95.9	96.2	96.2	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	97.6	Tonnelets 97.6		
E	С	1996	99.5	100.2	100.2	100.2									
100%	В	1995 1 <b>996</b>	112.5 125.6	111.7 122.4	109.8 122.8	112.8 120.6	117.0	120.3	123.8	125.2	126.4	126.1	papier, d 126.5		
														E:	suie-mai
Е	В	1995 1996	115.6 137.0	116.3 128.9	109.1 133.3	113.7 131.4	118.3	125.4	130.9	131.2	133.9	136.7	136.1	135.9	125
	,													Papier	hygiéniq
E	В	1995 1996	115.9 142.2	115.0 139.8	114.6 132.2	117.1 129.9	123.6	128.8	135.7	138.8	139.8	140.5	141.8	144.5	129
E	D	1995	118.9	112.5	114.0	115.3	124.4	126.4	129.6	131.8	137.0	128.8	128.7		-mouchoi 124
	D							4.55							
		1995	106.8	106.8	105.3	107.1	108.0	107.8	108.9	108.4	108.8	107.6	107.6	111.8	107
	100%   E   100%   E	100%   C   mestic   C   C   C   C   C   C   C   C   C	rets 86% C 1996 er 1995 E 1996  100% C 1996 mestic 1995 0 E A 1996 port 1995 100% B 1995 100% C 1996  rentainers 1995 100% A 1996 retoard 1995 E B 1996 erboard 1995 E B 1996 erboard 1995 E B 1996 retoard 1995 E B 1996	Jan.	Jan. Feb.  Jan. Fév.  1995	Jan. Feb. March Jan. Fév. Mars  1995	Jan.   Feb.   March   April   Jan.   Fev.   Mars   Avril   Jan.   Jan.	Jan. Feb. March April May Jan. Fév. Mars Avril Mai Nate   Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan.	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan. Feb. March April May June July June   July July June   July July June   July July July July July July July July	Jan. Feb. March April May June July Aug.  Jan. Fev. Mars Avril Mai Julin Julilet Août  Jan. Fev. Mars Avril Mai Julin Julilet Août  1995 133.3 136.2 141.9 147.9 149.7 155.9 157.0 157.0  186% C 1996 153.0 146.5 139.8 135.2  ef 1995 113.1 114.0 118.9 119.3 119.3 121.0 121.0 121.0  E 1995 137.4 142.5 148.7 158.3 160.8 169.3 169.2 169.0  E A 1995 158.7 148.4 137.3 129.5  100% C 1996 153.1 149.2 144.7 143.0 143.8 147.9 150.3 149.6  mestic 1995 127.9 130.8 138.2 139.3 142.3 147.0 147.9 147.8 100.0 E A 1996 144.6 139.4 133.9 132.4 142.3 147.0 147.9 147.8 100.0 E C 1996 166.1 164.0 160.9 159.0 146.1 149.3 153.7 152.2 160.0 E C 1996 166.1 164.0 160.9 159.0 146.1 149.3 153.7 152.2 160.0 E C 1996 166.1 164.0 160.9 159.0 146.1 149.3 153.7 152.2 169.0 160.8 169.8 169.3 169.2 169.0 160.9 159.0 146.1 149.3 153.7 152.2 169.0 160.8 169.9 159.0 146.1 149.3 153.7 152.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.9 159.0 146.1 149.3 153.7 152.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.9 159.0 146.1 149.3 153.7 152.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.9 159.0 146.1 149.3 153.7 152.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.2 169.0 160.8 169.3 169.3 169.3 160.6 160.7 160.9 160.0 160.9 159.0 144.0 160.9 159.0 144.0 160.9 160.0 160.9 159.0 144.0 160.9 159.0 144.0 160.9 159.0 144.0 160.9 159.0 144.0 160.9 159.0 144.0 160.9 160.0 160.9 160.0 160.0 160.9 160.0 160.9 160.0 160.0 160.9 160.0 1	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct.		March   Agric   Agric   Agric   Agric   Agric   May   Julio   Julio   Julio   Julio   Agric   Agric

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Aggr				6=100)						agréga				, ,		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Paper table napkins, table cloth: D691659 18 42 02 3127		В	1995 1996	112.7 132.5	113.0 133.3	112.5 132.8	121.8 130.0	126.8	134.2	132.3	139.5	137.9	Serviettes 140.4	de table 142.4	et nappes 134.5	, en papie 129.0
Other paper products			1995	138.3	140.8	145.4	147.5	149.1	149.6	150.6	151.1	152.7	151.7	Autres 151.0	produits 150.2	du papie 148.2
D691660 18 42 03	72%	C	1996	149.0	147.9	147.4	146.8									
Paper plates, drinking cups D691663 18 42 03 3121	Ε	Α	1995 1996	135.8 144.0	135.7 144.0	136.3 144.0	136.8 144.0	137.8	142.6	143.2	144.0	144.0	144.0	ssiettes e 144.0	t gobelets 144.0	, en papie 140.7
Envelopes, printed or plain D691665 18 42 03 3129	Е	Α	1995 1996	175.3 199.8	183.3 199.8	188.9 199.8	197.0 196.2	197.0	197.0	197.0	197.0	En <sup>1</sup>	veloppes ( 199.8	en papier, 199.8	imprimée 199.8	es ou unies 194.1
Gummed paper and tape D691674 18 42 03 3595	Е	С	1995 1996	137.0 151.9	141.2 151.9	141.2 151.9	141.6 151.9	145.5	145.5	147.4	151.9	151.9	Rt 151.9	ıban adhé 151.9	esif et pap 151.9	ier gomme 146.6
Converted paper, treated D691675 18 42 03 3596		В	1995 1996	129.3 136.1	127.7	128.7 136.0	129.4 136.0	132.4	133.4	134.9	135.8	135.8	135.9	Pap 135.8	ier transfo 136.0	ormé, traite 132.9
Converted paper, excluding trea		D	1995	123.7	123.7	123.7	129.9	129.9	131.1	131.1	131.1	131.1	Autre 131.1	papier tra	ansformé,	sauf traite
D691676 18 42 03 3598  Converted aluminum foil	E		1996	127.5	126.0	124.2	122.9									transforme
D691679 18 42 03 4681	Е	В	1995 1996	128.6 134.1	129.5 134.2	132.1 134.6	131.4 134.6	132.6	133.0	134.2	134.9	135.3	134.8	133.9	134.0	132.9
Carbon paper, typewriter ribbon D691681 18 42 03 9013	is E		1995 1996	112.5 113.2	112.5 113.8	112.8 113.8	112.8 113.8	112.8	112.8	113.4	113.4	Papie 113.2	r carbone 113.2	et rubans 113.2		ine à écrire 113.0
Loose leaf binders and parts D691682 18 42 03 9015	E		1995 1996	139.3 150.7	139.8 149.6	142.9 149.6	143.2 149.6	143.2	143.2	150.2	150.2	147.5	Relieur 147.5	s de feuil 147.5	les mobile 147.5	es et pièces 145.2
Office and stationery supplies	750/	c	1995	157.5	163.0	173.3	176.5	176.6	176.7	178.3	178.4	182.1	Pap 181.3	eterie et 179.3	fourniture 179.3	de bureau 175.2
D693070 18 42 91 0002 PRINTING AND PUBLISHING	75%		1996	178.0	174.7	174.5	173.2	470.4	475.0	475.0	475.0	477.4	470.7			ET EDITION
D693410 19	18%	D	1995 1996	159.4 175.4	162.8 174.2	166.5 171.8	169.2 169.9	1/2.4	175.3	175.9	175.9	177.1	176.7	176.0	176.1	171.9
Tags and labels, printed or plair D691695 19 43 02 3122		С	1995 1996	159.0 163.0	159.0 163.0	159.1 163.0	159.2 163.0	159.4	159.5	159.8	159.8	159.8	159.5	tiquettes, 159.5	imprimée 159.5	es ou unie: 159.4
Business accounting records D691698 19 43 02 8992	F	В	1995 1996	227.2 268.7	239.4 265.4	249.2 256.6	260.1 250.4	272.7	282.9	281.8	282.9	285.2	Do 284.4		pour la c 280.3	omptabilite 269.0
PRIMARY METAL PRODUCTS	<u>_</u>		1995	140.1	139.8	137.8	136.0	133.9	135.2	135.8	136.3	134.6	<b>PRODUI</b> 131.0	TS META 131.8	132.2	PRIMAIRES 135.4
D693411 20	91%	В	1996	129.5	130.0	129.2	129.0									
D691703 20 45	89%	В	1995 1996	121.3 120.5	121.5 120.6	121.7 120.4	122.0 120.3	122.2	122.4	121.9	122.1	121.9	121.4	120.8	du fer et 120.9	de !'acie 121.7
Primary steel products			4005	460.6	100.0	104.0	400.0	100.0	100.4	100.1	100.1					stormatio
D691704 20 45 01	87%	С	1995 1996	120.4 119.5	120.9 119.3	121.2 119.1	122.0 119.0	122.3	122.4	122.1	122.1	122.0	121.3	120.7	120.3	121.5
Blooms, billets, slabs, carbon st D691713 20 45 01 4419		В	1995 1996	128.3 126.8	130.2 126.0	129.9 125.6	131.3 125.6	131.7	131.4	131.0	130.9	Bloo 131.9	ms, billett 129.3	es et brar 128.2		er ordinain 130.2
Concrete reinforcing bars, not	fabricate	ed	1995	136.8	139.3	139.3	141.7	143.5	143.6	144.3	144.8	Barres 0 145.0	d'armature 137.3	pour le t		travaillée 140.8
D691715 20 45 01 4425 Wire rods, hot rolled		В	1996	136.3	136.3	136.3	136.2	121.7	121.7	121.9	121.9	121.9	120.5	Fils mach		nés à chau 120.0
D691716 20 45 01 4426	E	D	1996	117.4	117.4	117.4	117.4	40. 100	indiana 6	inusert na	ur lee ei	u maia la	م ماریم حم	nonto on	nt aviata	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggre	e inc gatio	nex ons	es, by s (1986	6=100)	llouity			prod	luits et	agrég	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
and commounty riggers	9			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Bars and rods, carbon steel D691717 20 45 01 4427 1	00%	В	1995 1996	126.7 126.5	127.3 125.4	128.5 125.3	128.5 125.1	128.5	128.7	129.2	129.2	127.9	Ba 127.7	rres et tig 127.4	es, d'aci 126.5	er ordinaii 128.0
Bars, carbon steel, hot rolled			1995	127.8	128.6	128.9	128.9	128.9	129.1	128.9	128.9	127.3	arres, d'acie	r ordinair 126.5	e, lamin	ées à chau 128.0
D691718 20 45 01 4427 10  Bars, carbon steel, cold finished	E	В	1996	125.2	123.9	123.9	123.7	127.1	127.1	130.1	130.1	130.1	Barres, d'ac	ier ordina 130.9	ire, lami 130.9	nées à froi
D691719 20 45 01 4427 20  Bars and rods, alloy steel	Е	В	1996	130.9	130.9	130.6	130.6							Barres	et tiges.	d'acier all
	00%	С	1995 1996	126.6 130.7	128.0 129.7	131.4 129.5	130.9 129.4	130.9	131.9	131.5	132.3	132.3	132.4	131.6	130.5	130.9
Bars, alloy steel, hot rolled D691721 20 45 01 4429 10	Е	С	1995 1996	125.8 128.7	127.3 127.7	130.4 127.5	129.8 127.5	129.3	130.4	129.9	130.3	130.4	Barres, 130.4	d'acier all 129.6	ié, lamin 128.4	ées à chau 129.3
Bars, alloy steel, cold finished		С	1995 1996	133.9 149.0	134.9 147.6	140.0 146.7	140.2 146.5	144.6	145.8	145.2	149.4	149.8	Barres 150.1	, d'acier a 149.4	llié, lami 149.0	nées à fro 144.4
D691722 20 45 01 4429 20  Plate, carbon steel, not fabricated			1995	124.3	125.8	125.3	126.2	125.7	125.1	124.0	123.5	125.1	Tôles d'a 125.6	cier ordin 123.9	aire, noi 124.4	travaillée 124.9
D691723 20 45 01 4431 Plate, alloy steel, not fabricated	E	A	1996	122.2	120.9	120.3	120.3	126.1	126.1	126.1	126.1	125.6	Tôle 125.3	es d'acier 125.5	allié, no	n travaillée 125.0
D691724 20 45 01 4432 Sheet and strip, carbon steel, not	E fabric	ated	1996	125.2	125.2	125.2	125.2	122.4	122.2	121.8	121.7	Feu 121.2	illes et feuil 120.2	lards, d'a 119.8	cier ordi 118.8	n. non-tra 121.
D691725 20 45 01 4434 1 Carbon steel sheets, hot rolled	00%	A	1996	118.2	118.4	118.4	118.4	123.5	123.4	122.9	122.6	Fe 122.2	uilles d'acie	er ordinair 120.4	e, lamin 119.0	ées à chai
D692843 20 45 01 4434 10  Carbon steel sheets, cold finished		A	1996	118.4	118.8	118.7	118.7	120.0	119.7	119.5	119.6	119.0	euilles d'ac	ier ordina 118.5	ire, lami	nées à fro
D692844 20 45 01 4434 20 Sheet and strip, alloy steel	E	A	1996	118.0	117.6	117.8	117.8						Fei	uilles et fe	uillards,	d'acier all
D691726 20 45 01 4435		В	1995 1996	120.0 130.6	120.0 130.6	123.4 130.6	125.2 130.6	126.9	128.6	129.2	132.3	130.4	131.4	129.0	130.6	127.
Galvanized steel sheeting and strip D691727 20 45 01 4437		В	1995 1996	121.6 117.9	121.6 117.9	121.6 116.7	121.6 116.7	121.6	121.6	120.4	120.4	120.4	120.4	119.2	119.2	er galvani: 120.1
Tinplate D691728 20 45 01 4438	Е	Α	1995 1996	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9 111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	Feui 111.9		ıillards, 111.9	de fer-blai 111.9
Grinding balls, steel D691734 20 45 01 4492	Е	A	1995 1996	100.4 103.1	100.4 103.1	100.4 103.1	100.4 103.1	100.4	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8		de broya 103.1	ge, en aci 102.7
Steel pipe and tubing, steel D691735 20 45 02 1	00%	В	1995 1996	116.7 114.4	116.6	117.1 114.2	116.6 114.0	117.3	117.2	116.4	116.6	116.7	116.2		ux et tu 114.6	bes d'aci
Pressure pipes, steel D691736 20 45 02 4451	S		1995 1996	105.3	107,1	108.8	113.3	122.8	120.6	127.1	128.2	130.7	130.9	Tuyaux 131.5		sion, d'aci
Mechanical steel tubing			1995	133.0	131.1	127.6	127.6	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	Tubes 137.9	mécanio	ues, d'aci
D691737 20 45 02 4452 Other pipe and tubing, carbon ste		В	1996	137.9	137.9	137.9	137.9						Autres tuya	ux et tub	es, d'aci	er ordinai
D691738 20 45 02 4454  Other pipe and tubing, alloy steel	E	В	1996	119.8 111.4	119.8 111.4		118.1	. 116.1	110.1	116.9	117.0	117.0	115.5		113.8	d'acier all
D692814 20 45 02 4455  Note: Indexes for the most rec		С	1995 1996	106.4 115.2	106.8 114.6	108.8 113.4	109.4 113.0		113.3	114.2	114.2	115.4	115.7	115.3	115.5	112.0

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity	Aggregati				nounty									1986=10			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		nnual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Mo	verage yenne nuelle
Iron and steel foundrie	<b>s</b> 91%	С	1995 1996	129.1 130.1	128.3 131.9	127.3 131.7	125.4 131.4	125.1	125.8	125.0	125.9	125.6	125.5	Fonderies 125.3	128.4		d'acie 126.4
Steel castings			1995	138.4	139.7	135.2	125.7	125.7	125.8	122.8	129.4	127.0	131.7	128.0	Moula 132.3		d'acie 130.1
D691742 20 45 03 44	93 E	В	1996	137.9	139.3	140.1	136.4										
Municipal iron castings D691744 20 45 03 44	95 E	С	1995 1996	125.1 131.3	125.6 133.6	130.0 133.6	131.1 133.6	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	onte de m 131.1	131.1	r voirie 131.1		nicipale 130.1
Cast iron pipe			4005	400.0	400.0	400.0	1000	400.0	100.0	400.0							n fonte
D691747 20 45 03 44	98 E	С	1995 1996	100.3 103.9	100.3 105.6	103.9 105.6	103.9 105.6	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9		103.3
Iron castings, n.e.s.											,				moulage	es d	e fonte
D691748 20 45 03 44	99 E	Α	1995 1996	139.2 142.2	139.1 144.5	136.7 144.1	135.8 144.6	135.5	135.9	135.5	135.5	135.6	135.0	135.4	140.1		136.6
Iron and steel pipe fitting D691749 20 45 03 46			1995 1996	122.1 127.4	124.6 128.9	128.0 128.9	128.0 128.9	128.0	128.8	128.8	128.8	128.1	Raccords 127.4	de tuyauter 127.4	ie, de fe 127.4	rou	d'acie 127.3
	74 6		1330	121.4	120.5	120.5	120.5								Γ.		lliann
Ferro-alloys D693073 20 45 91 00	01 100%	D	1995 1996	99.6 109.5	100.6 110.5	100.9 109.6	112.3 109.4	112.2	112.6	112.3	110.2	109.6	109.0	110.1	109.8		alliages 108.3
Pig iron and steel ingots															ots de fe	r et	
D693074 20 45 91 00	02 23%	D	1995 1996	117.3 120.3	118.5 119.7	118.4 119.5	121.4 119.5	121.3	121.2	120.8	120.8	121.5	122.0	121.2	121.4		120.5
Steel blooms, billets and	slabs													ms, billette		mes	
D693075 20 45 91 00	03 100%	D	1995 1996	142.3 143.0	143.4 142.3	144.9 141.9	145.5 142.0	144.9	145.4	144.9	145.3	146.1	144.8	143.7	143.7		144.6
Steel bars and rods															rres et t	iges	
D693076 20 45 91 00	04 88%	С	1995 1996	123.5 124.2	124.3 123.7	125.2 123.7	125.8 123.6	127.2	127.6	127.9	128.1	127.7	125.9	125.5	125.1		126.2
Cast iron pipe and steel	pipe fittings													et raccords			
D693077 20 45 91 00	05 100%	С	1995 1996	119.9 125.0	122.1 126.6	125.6 126.6	125.6 126.6	125.6	126.4	126.4	126.4	125.6	125.0	125.0	125.0		124.9
Bars, hot rolled, steel														arres d'acie	r, lamin	ées à	chau
D693078 20 45 91 00	06 100%	С	1995 1996	127.1 126.5	128.1 125.3	129.4 125.2	129.2 125.1	129.1	129.6	129.3	129.4	128.4	128.2	127.6	126.4		128.5
Bars, cold finished, steel										-				Barres d'ac	ier, lami	nées	à froi
D693079 20 45 91 00	07 100%	С	1995 1996	113.9 122.7	114.1 122.5	118.3 122.1	118.4 122.1	119.1	119.3	121.5	122.1	122.2	122.3	122.8	122.7		119.7
Sheet and strip in various	s forms						-						Feuilles e	t feuillards	de diver	ses	forme
D693080 20 45 91 00		С	1995 1996	120.4 119.7	120.4 119.7	120.7 119.1	120.8 119.1	121.0	121.1	120.6	120.9	120.8	120.8	120.1	120.2		120.7
Iron casting and steel pi	pe fittings													nte et racco		шу. е	
D693081 20 45 91 00	100%	С	1995 1996	135.2 138.7	135.7 140.8	134.6 140.6	134.0 140.9	133.7	134.2	133.9	134.0	133.9	133.2	133.5	137.1		134.4
Plate, carbon and alloy												-		Tôles, d'ac	ier ordir	naire	et alli
D693218 20 45 91 00	10 100%	В	1995 1996	124.0 122.5	125.7 121.3	125.2 120.8	126.1 120.8	125.7	125.2	124.3	123.8	125.1	125.6	124.0	124.5		124.9
Sheet and strip, cold red	uc., carb, alloy	and	sil.											m. à froid, a		, all	ié et si
D693219 20 45 91 00	11 100%	В	1995 1996	119.9 120.1	120.2 119.8	120.6 119.9	120.7 119.9	121.1	121.2	121.1	121.7	120.9	121.0	120.2	120.3		120.7
Aluminum products														Produi	ts de l'	alur	niniur
D691750 20 46	96%	С	1995 1996	152.8 131.9	160.9 128.4	153.2 126.8	146.8 127.4	145.5	143.1	141.0	143.8	142.1	133.2	130.9	132.3		143.8
Manufactured aluminur												Pi	roduits de	l'alumini	um, ma	nut	acturé
D691758 20 46 03	98%	В	1995 1996	121.8 117.1	123.3 117.7	124.1 116.9	122.6 116.7	122.5	123.2	121.4	121.2	122.0	120.3	119.5	118.6		121.7
Aluminum castings and													Moula	ages et forç	geages o	l'alu	miniur
D691762 20 46 03 45		С	1995 1996	124.1 118.4	123.8 119.4	124.9 118.4	123.8 117.9	122.4	123.7	119.5	119.2	121.0	118.4	119.6	120.9		121.8
Note: Indexes for the								ta: Lec	indices f	iourant ne	nur les si	y mais le	e nlue ré	cents sont	suiets	àre	Svision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Pr and Commodity Agg	regatio	ns	(1986	5=100)	liouity			prod	luits et	agréga	ations	de pro	industr duits (	1986=1	00)	
, , ,			`	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Aluminum struct, shapes and			1995	113.3	115.9	116.5	113.8	114.0	113.9	113.6	113.5		ofilés de cl 112.6	harpente 108.9	ou refoulé 104.4	s en alum 112.8
D691763 20 46 03 4529	E		1996	103.7	104.1	103.2	103.6					Atı	ıminium et	alliages	d'aluminiu	m mouló
Aluminum and aluminum alloy D693082 20 46 91 0001	s, castings 88%		1995 1996	125.0 119.9	127.8 119.5	127.8 116.7	126.8 115.9	126.4	128.6	126.3	126.3	126.5	123.4	122.9	121.5	125.8
Copper and copper alloy pro	ducts							100.0	000.0	000.4	000.0		duits du			
D691764 20 47	93%	С	1995 1996	210.4 175.1	203.4 174.4	209.1 176.3	202.7 175.3	189.9	202.0	206.4	203.2	194.1	187.5	194.6	197.2	200.0
Primary copper products													du cuivre			
D691765 20 47 01	92%	С	1995 1996	216.8 171.0	206.8 174.6	216.5 177.9	206.1 176.5	190.3	210.9	213.5	207.8	196.8	190.3	199.6	200.1	204.6
Copper ingots, refinery shapes														Profilés	d'affinag	e de cuivr
D691767 20 47 01 2553	Е	В	1995 1996	220.1 172.6	209.6 176.4	220.0 179.8	209.0 178.2	192.7	213.9	216.4	210.2	198.8	192.5	202.2	202.7	207.3
Secondary copper products												Produits	du cuivre	e de seco	nde tran	stormatio
	95%	D	1995 1996	217.7 197.5	216.0 186.2	215.3 187.0	216.1 183.7	209.5	203.3	213.2	213.1	208.9	199.4	203.3	212.2	210.7
D691770 20 47 02	55 /6		1330	157.5	100.2	107.0	100.7								ile machin	e de cuivr
Copper wire rods	_		1995	224.0	211.9	220.8	215.7	210.9	207.8	212.3	210.4	206.5	196.1	207.9	218.1	211.9
D691771 20 47 02 4531	E		1996	188.6	185.6	183.8	174.6						WAL.	<i>(- 711</i>		
Copper plate, sheet and strip			1995	211.9	219.6	212.7	219.3	209.2	200.4	215.1	216.5	211.9	203.5	200.4	208.4	s, de cuivr 210.7
D691773 20 47 02 4534	E	В	1996	204.9	185.1	186.9	188.4									
Copper alloy bars, rods and sh	apes		1995	215.1	222.3	209.7	216.5	210.0	198.7	215.2	217.5		res, tiges e 202.7	t profilés, 198.3	en alliage 206.8	s de cuivr 210.5
D691774 20 47 02 4541	E	С	1996	207.4	186.7	191.6	194.2									
Copper alloy plate, sheet and s	strip		1995	210.4	217.3	208.5	213.2	205.0	199.0	211.4	212.8		feuilles et 1 200.8	euillards, 198.5	en alliage 205.8	s de cuivr 207.7
D691775 20 47 02 4543	Е	Α	1996	203.6	188.4	191.5	193.2	203.0	199.0	211.4	212.0	200.0	200.0	190.5	203.0	201.1
Manufactured copper produc	ts						.=									nufacturé
D691776 20 47 03	95%	С	1995 1996	175.3 166.2	175.3 159.9	171.9 157.6	173.4 160.8	165.7	163.5	169.3	172.9	166.1	162.3	164.2	168.2	169.0
Bare copper wire and cable													Fi	ils et câble	es de cuiv	re dénudé
D691778 20 47 03 4535			1995 1996	182.0 170.0	187.9 157.4	189.6 157.4	184.2 157.4	179.5	179.0	176.9	176.9	163.8	167.3	160.2	170.5	176.5
Copper alloy pipe and tubing													Tuvaux	et tuhes	en alliane	s de cuivr
D691780 20 47 03 4542	Е	В	1995 1996	210.4 195.9	211.6 187.5	208.2 190.4	208.1 191.9	200.3	200.5	209.6	209.2	203.5	197.4	198.2	202.6	205.0
Copper alloy castings				100.0	107.0	130.4	101.0							Moulage	o on allian	o do enina
	r	2	1995	149.5	151.4	153.7	152.5	152.4	152.9	153.4	153.4	155.0	153.6		155.2	e de cuivi 153.1
D691781 20 47 03 4544	E		1996	157.0	157.6	156.4	156.1									
Copper products cast., rolled			1995	205.8	202.3	201.0	202.1	193.3	187.8	196.4	198.8		its du cuiv 183.4	re moulés 188.3	s, laminés 196.6	et refoulé 195.6
D693083 20 47 91 0001	94%	D	1996	183.3	173.4	171.6	170.6								•	
Copper alloy prod. cast., rolled	d and extru	uded	1995	184.5	188.0	184.9	186.2	181.9	179.5	186.3	186.8		ts d'alliage 179.8	du cuivre 179.4	, moulés, 183.3	lam. et re 183.8
D693084 20 47 91 0002	100%	В	1996	182.1	174.8	176.1	177.0									
Nickel products			1995	173.5	166.5	144.7	145.0	126.6	146.0	161.0	105 5	1E7 A	140.1	160 1		du nicke
D691782 20 48	79%	С	1996	145.2	159.9	155.5	145.9 155.7	136.6	146.2	161.9	165.5	157.4	149.1	160.1	156.1	155.3
Primary nickel products			400=										du nickel		ière tran	sformatio
D691783 20 48 01	90%	С	1995 1996	173.4 145.0	166.6 160.0	144.2 155.4	145.5 155.7	136.3	145.7	161.8	165.4	157.3	149.0	160.0	156.0	155.1
Nickel ingots, refinery shapes														Profilé	s d'affinag	e de nick
D691785 20 48 01 2556	Е	С	1995 1996	173.4 145.1	166.6 160.0	144.2 155.4	145.5 · 155.7	136.3.	145.7	161.8	165.4	157.3	149.0	160.0	156.0	155.
Other non-ferrous metal pro													Autres	roduite d	a métal -	on fores
D691790 20 49		С	1995 1996	136.2	128.8	130.0	129.0	126.2	127.6	128.3	127.7	126.8	123.5	126.2	126.7	ion ferreu 128.1
Note: Indexes for the most				126.4	129.7	128.0	126.4			igurant o						

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels par

and Commodity Ago					nodity								industr duits (	, ,		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Primary refined non-ferrous	metals		1995	105.4	107.1	100.7	407.0	105.0	1005	400.7	405.0					on-ferreux
D691791 20 49 01	96%	С	1995	135.4 126.6	127.1 130.0	128.7 127.9	127.6 126.0	125.3	126.5	126.7	125.8	125.3	122.5	126.2	126.4	127.0
Lead primary forms			1995	169.9	154.0	155.2	156.6	152.0	156.8	157.8	157.9	155.5	157.9	Profilés 169.0	d'affinag	e de plomb 160.0
D691792 20 49 01 2558		С	1996	173.1	190.0	197.0	195.9									
Refined zinc, including second D691794 20 49 01 2560	dary E	В	1995 1996	163.7 135.8	142.4 140.4	146.5 143.5	146.6 140.5	140.5	139.9	143.5	138.1	133.0	ofilés d'aff 130.2	inage de z 136.4	inc, incl. 138.3	secondaire 141.6
Refined gold bullion			400=										Profilés d'	affinage d	l'or et d'a	lliages d'o
D692743 20 49 01 2563	s		1995 1996	104.7 105.9	103.7 109.4	107.2 105.8	105.0 104.5	102.3	104.9	103.4	103.0	103.1	100.4	102.4	104.0	103.7
Silver			1005		44.4											Argen
D691795 20 49 01 2564	Ε		1995 1996	90.5 97.7	88.6 104.3	89.5 100.8	96.7 98.6	97.5	98.3	94.9	97.6	98.8	95.5	96.3	92.9	94.8
Other non-ferrous refinery sha	ape		1005	1000	454.0								profilés d'			
D691808 20 49 01 4514	Ε		1995 1996	136.3 119.6	151.0 120.4	149.9 119.2	138.1 123.2	128.6	116.2	130.5	130.5	133.6	134.8	130.8	120.8	133.4
Secondary metals, alloyed (	non-ferro	ous)														eux) alliés
D691815 20 49 03	95%	D	1995 1996	123.1 122.4	123.8 124.4	124.5 123.6	121.3 123.9	120.1	121.4	121.8	121.9	122.1	121.5	122.5	123.3	122.3
Solders, inc. block, rods, wire																es formes
D691816 20 49 03 4512	Е	С	1995 1996	106.8 117.7	111.6 124.6	113.0 124.0	108.2 126.1	105.8	108.9	114.2	114.4	114.6	117.3	118.8	118.5	112.7
Manufactured products																nufacturé
D691821 20 49 04	100%	С	1995 1996	110.8 115.8	110.6 121.2	110.9 120.6	116.3 120.3	115.5	116.0	115.5	115.6	115.8	115.0	115.4	116.0	114.5
Precious metal, fabricated bas	sic produc	ets											rofilés ser			
D691822 20 49 04 4550	Е	D	1995 1996	90.7 93.5	89.8 97.0	91.4 93.9	96.2 92.1	92.2	94.0	91.8	92.6	93.6	90.1	91.6	91.3	92.1
Precious metal and alloys, prin	nary form												ux précieu:			
D693085 20 49 91 0001	100%	D	1995 1996	91.6 93.7	90.1 97.9	91.9 95.1	97.2 93.0	96.2	97.1	94.4	93.8	97.0	91.4	92.8	90.7	93.7
Other non-ferrous base metals	3															non-ferreu
D693086 20 49 91 0002	100%	Đ	1995 1996	168.8 156.2	158.6 154.5	156.5 146.2	148.6 143.5	150.5	152.0	152.9	155.5	157.1	156.7	161.2	157.3	156.3
METAL FABRICATED PRODUC	TS															TALLIQUES
D693412 21	82%	В	1995 1996	124.6 129.4	125.6 129.8	126.8 129.7	127.4 129.7	127.7	128.0	128.5	128.6	128.8	128.7	128.7	129.0	127.7
Boilers, tanks and plates																et plaque
D691827 21 50	76%	С	1995 1996	140.2 147.5	146.0 147.4	146.0 147.4	147.4 147.4	147.4	147.5	147.4	147.4	147.5	147.5	147.4	147.4	146.6
Heating and other boilers													es de cha			
D691831 21 50 02	94%	D	1995 1996	139.2 140.8	139.2 140.8	139.2 140.8	139.2 140.8	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2	139.2
Heating boilers, steam general	ting units												res de cha			
D691833 21 50 02 6511	E		1995 1996	144.1 146.8	144.1 146.8	144.1 146.8	144.1 146.8	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1
Hot water heating equipment																eau chaud
D691834 21 50 02 6512	E	В	1995 1996	131.8 131.8	131.8 131.8	131.8 131.8	131.8 131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8
Tanks and plates																les d'acie
D691836 21 50 03	58%	D	1995 1996	136.4 148.9	146.6 148.8	146.6 148.7	149.1 148.7	149.1	149.2	149.1	149.1	149.2	149.2	149.1	149.1	147.7
Tanks																Réservoir
D691838 21 50 03 4621	Ε	В	1995 1996	147.0 164.7	160.6 164.7	160.6 164.7	164.7 164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	164.7	162.5
Fabricated structural metal						,						Prodi	uits de ch	arpente,	fabriqué	s en méta
D691839 21 51			1995 1996	115.7 120.8	116.0 121.0	118.0 121.0	118.7 121.1	119.0	119.9	120.5	120.7		120.9	120.8	120.9	119.3
Note: Indexes for the most								ta: Les	indices f	igurant po	ur les s	ix mais le	es plus ré	cents sor	nt suiets	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Price Incand Commodity Aggregation	ons	(1986) (1986)	6=100)	ilouity			prod	uits et	agrég	ations	oduits in de pro	duits (	1986=	100)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Structural shapes		1995	116.4	116.7	117.1	117.7	118.4	119.3	120.4	120.8	121.5	121.9	Pr 121.7	ofilés de 122.1	charpent 119.5
D691840 21 51 01 70%	D	1996	121.5	121.5	120.1	120.1									
Structural shapes, steel	2	1995	118.9 124.9	119.4 124.9	119.9 123.5	120.8 123.5	121.8	122.3	123.9	124.4	125.4	125.9	Profilés 125.2	de charpe 125.8	nte, d'acie 122.8
D691841 21 51 01 4441 100%		1996	124.9	124.9	123.3	123.3					Dood do ab		A		
Structural steel shap., unfab. heavy and D691842 21 51 01 4441 10 E	l inte	r. 1995 1996	118.6 125.0	119.1 125.0	119.7 124.0	120.8 124.0	121.9	122.5	124.2	124.8	Prof. de ch 126.1	126.5	125.4	126.0	123.0
Structural steel shapes,unfab. barsize											Prof.	de charp	., non-tra	v., dimen	de la bari
D691843 21 51 01 4441 20 E		1995 1996	121.2 124.4	121.2 124.3	121.2 120.5	121.2 120.5	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	122.0	124.4	124.4	121.8
Prefabricated metal building and st	ructu		4404	1101	4464	116.1	116.1	117.8	118.2	118.2	Bâtiments 118.2	et ouvra	ages pré 118.2	tabriqués 118.2	, en méta 117.3
D691845 21 51 02 100%	D	1995 1996	116.1 119.0	116.1 119.0	116.1 119.0	119.3	110.1	117.0	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	(17.0
Prefabricated metal buildings		1995	122.7	122.7	122.7	122.7	122.7	124.6	125.3	125.3	125.3	Bât 125.3	iments p 125.3	réfabriqué 125.3	s, en mét 124.2
D691846 21 51 02 4687 100%	D	1996	126.7	126.7	126.7	127.2									
Prefabicated metal buildings, thin wall D691847 21 51 02 4687 10 E		1995 1996	128.7 133.0	128.7 133.0	128.7 133.0	128.7 133.8	128.7	130.2	131.2	131.2	Bâtime 131.2	nts préfab 131.2	riqués, e 131.2	n métal, à 131.2	mur mino 130.1
			700.0							Δ.	itres produ	ite fahrin	ıı eh sèu	charnente	an mát
Other fabricated structural metal pro		1995 1996	115.0 121.9	115.5 122.3	119.9 123.0	121.0 123.0	121.4	121.7	122.4	122.5		122.4	122.3	122.3	120.7
Doors and windows, incl. herm.												Por	tes et fer	êtres, cor	npris hern
0691851 21 51 03 4611 100%	D	1995 1996	116.2 124.9	116.5 126.0	121.1 126.1	123.0 126.1	123.3	123.7	124.8	124.8	124.8	124.6	124.6	124.6	122.7
Doors, metal															es, en mét
D691852 21 51 03 4611 10 E	D	1995 1996	131.0 141.3	131.0 141.3	139.3 141.3	139.8 141.3	139.8	139.8	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	138.5
Windows, metal				-											es, en mét
D691853 21 51 03 4611 20 E	D	1995 1996	93.7 101.5	93.7 101.5	93.7 101.5	99.0 101.5	99.0	99.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	99.2
Hermetically sealed window units, meta	1											Fer	iêtres, en	métal, he	rm. scellée
D691854 21 51 03 4611 30 E		1995 1996	108.0 112.3	110.5 120.9	110.5 121.6	110.5 121.6	112.7	115.6	115.0	115.0	115.0	113.6	113.6	113.6	112.8
Structural and architectural metal prod.	n.e.	s.									Autres	prod. en i	métal poi	ır la cons	t. et l'arch
D691855 21 51 03 4619 E	В	1995 1996	112.9 117.1	113.7 116.5	117.8 118.3	117.8 118.3	118.4	118.5	118.5	118.9	118.6	119.0	118.8	118.8	117.6
Metal products														Produ	its en mét
D693087 21 51 91 0001 64%	D	1995 1996	115.0 122.0	115.5 122.5	119.9 123.2	121.1 123.2	121.5	121.7	122.4	122.6	122.5	122.5	122.4	122.4	120.8
Other metal fabricated products											А	utres pro	duits m	étallique:	s fabrique
D691857 21 52 84%	В	1995 1996	126.4 130.6	127.2 131.3	128.1 131.1	128.6 131.1	128.8	128.9	129.4	129.6	129.8	129.6	129.7	130.1	128.9
Stamped and pressed metal products	s .										P	roduits m	étall., e	mboutis	et matrice
D691858 21 52 01 55%	D	1995 1 <b>99</b> 6	122.5 127.8	124.1 128.4	126.4 127.6	127.4 127.5	127.1	127.7	127.5	127.4	127.4	127.0	127.3	127.7	126.6
Roofing and siding, metal													Toiture	et pareme	nt, en mét
D691859 21 52 01 4612 E	С	1995 1996	131.4 141.9	134:6 141.9	136.8 141.9	140.1 141.9	141.7	141.7	141.9	141.9	141.9	141.9		141,9	139.8
Ceilings, partitions and panels, metal											P	lafonds, c	loisons	et pannear	ıx, en mét
D691860 21 52 01 4613 E	D	1995 1996	129.4 129.5	131.5 128.5	130.9 128.5	133.2 128.5	132.0	132.0	132.4	131.5		133.4	132.8		132.0
Culvert pipe, corrugated metal												Tuvan	de non	ceau en n	nétai ondu
	В	1995 1996	127.1 140.3	128.7 140.3	137.3 140.3	137.7 140.3	. 137.7	137.7	138.5	138.5	138.5	138.5	138.5		136.4
Cans and other metal containers		1995	115.0	115.0	115.0	115.0	114 9	114.9	115.7	115.7					s, en mét
D691872 21 52 02 92%	В	1996	119.0	119.0	119.0	119.0	114.9	114.9	113.7	115.7	116.1	116.0	115.9	115.9	115.4

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Aggregati	ons	(1986	6=100)								de pro	duits (1			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Cans, metal, food and non-food D691874 21 52 02 4624 E	A	1995 1996	111.9 116.1	111.8 116.1	111.8 116.1	111.9 116.1	111.6	111.7	112.7	112.6	Boîtes en 113.1	métal, poi 113.0	ır alimen 112.9	ts et autr 113.0	es produit 112.3
Wire and wire products		1995	125.3	126.0	126.8	127.5	127.7	128.1	129.2	129.6	129.8	Fil et 1	produits 129.7	de fils n	nétallique 128.3
D691877 21 52 03 92%	-	1996	129.5	130.1	130.0	130.0									
Wire, excl. barbed uncoaed, carbon stee D691879 21 52 03 4462 E	el C	1995 1996	124.6 132.0	128.4 131.2	129.0 131.2	129.0 131.2	129.2	129.3	132.2	132.8	Fil, non I 133.3	barbelé, no 133.3	n recouv 133.1	rert, d'aci 133.1	er ordinair 130.6
Wire, steel, coated D691881 21 52 03 4464 E	С	1995 1996	121.2 128.3	121.9 128.0	122.8 128.0	123.8 128.0	124.2	125.0	128.1	128.1	128.7	128.7	128.7	Fil d'acie 128.7	r, recouver 125.8
Wire rope, steel D691883 21 52 03 4466 E	В	1995 1996	165.9 168.4	166.5 179.2	166.5 179.2	166.5 179.2	166.5	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4	Cat 168.4	ole métall 168.4	que d'acie
Wire fencing, welded or woven		1995	142.4	142.4	142.4	146.7	146.7	146.7	146.7	146.7	Clôtures 146.7	s en treillis 146.7	de fils m	nét. soude 146.7	es ou entre 145.6
D691884 21 52 03 4631 E Springs, wire, excl. chassis spring		1996	121.1	146.7	121.2	120.0	119.5	121.5	120.9	121.0	Ressor 121.5	ts, en fil m 120.6		f ressorts	de chass
D691888 21 52 03 4635 E Bolts, nuts, screws, washers, fasteners	С	1996	121.4	121.9	121.4	121.2	110.1	110.1	110.1	110.1		Boulons, e		is, rondel 110.4	
D691891 21 52 03 4641 E Nails, tacks and staples	С	1996	110.4	110.4	110.4	110.4									t crampon
	С	1995 1996	135.9 143.2	135.9 143.2	139.4 143.2	139.4 143.4	139.4	139.4	143.6	143.7	143.7	143.0	143.0	143.0	140.8
Rods, wire and electrodes, welding D691895 21 52 03 4661 E		1995 1996	116.4 122.1	116.4 122.1	116.4 122.1	120.5 122.1	120.5	120.5	120.5	122.1	122.1	lectrodes 122.1	de soudu 122.1	ire, tiges 122.1	ou bobine 120.1
<b>Hardware, tool and cutlery</b> D691896 21 52 04 94%	С	1995 1996	130.0 133.9	129.6 134.6	131.2 134.7	131.9 134.6	131.9	130.5	131.8	132.3	132.6	<b>Quinc</b> 132.2	allerie, 132.3	outil et 133.5	coutelleri 131.7
Builders hardware		1995	128.7	129.4	135.2	140.4	144.7	136.7	143.6	144.4	Quincaller 144.4	ie à l'usag 140.6	e des ent 139.9	repreneur 144.5	s en cons 139.4
Dies, moulds and cutting and forming	С	1996	120.3	139.3	139.3	139.3	119.6	120.1	119.6	120.6	Matrices 120.7	, moules e	t outils t	ranchants 121.0	et à profi 120.3
D691901 21 52 04 5244 E Hand and edge tools, garden implemen	c	1996	120.7	123.7	124.1	123.9	128.8	129.0	129.0	129.0	Outils 1 130.5	ranchants 134.3	et de jar 134.3	din, non 1	mécanique 131.7
D691902 21 52 04 7513 E  Heating equipment	В	1996	137.4	137.4	137.4	137.4	105.0	105.0	105.4	125.4	125.4	125.3	<b>Ma</b> 125.4	tériel de 125.6	chauffag
D691905 21 52 05 89% Warm air furnaces, all types	D	1995 1996	120.3 125.8	120.4 125.8	120.7 126.4	122.1 126.4	125.2	125.3	125.4	120.4	120.4				tout genr
	С	1995 1996	116.1 116.8	116.4 116.8	116.4 116.8	116.4 116.8	116.4	116.4	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.8	116.4
Parts for heating equipment D691911 21 52 05 6526 E	В	1995 1996	131.3 136.8	131.3 137.0	131.3 137.0	136.8 137.0	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	èces de r 136.8	natériel d 136.8	e chauffag 135.4
Plumbing fixtures and valves, metal D691913 21 52 06 94%		1995 1996	151.0 157.4	155.1 160.5	155.5 160.4	155.5 160.4	155.5	156.1	156.1	156.2	<b>Maté</b> : 156.3	riel de pla 156.2	mberie 156.2	et valves 157.2	, <b>en méta</b> 155.6
Valves, iron and steel body D691914 21 52 06 4671 100%	С	1995 1996	135.5 141.5	137.2 141.5	137.2 141.5	137.1 141.4	137.3	139.9	139.9	140.3	140.3	140.2	alves, à c 140.3	corps de f	er et d'acie 138.9
Valves, high alloy steel		1995	143.1	147.4	147.6	146.8	146.4	146.8	146.5	147.8	148.0	Valves, 147.4	à corps (	d'acier for 148.1	tement alli

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggre					,					agréga			duits (	1986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Valves, other			1995	133.7	134.9	134.9	134.9	135.2	138.4	138.4	138.6	138.6	138.6	Valves, à 138.6	corps d'a 140.0	icier, autre 137.1
D691916 21 52 06 4671 20	E	С	1996	140.0	140.0	140.0	140.0							Values an	ma 6 to 1 111	
Valves, non-ferrous metal D691917 21 52 06 4672	E	В	1995 1996	125.5 126.6	125.4 126.8	127.1 126.6	126.6 126.5	126.4	126.6	125.3	125.3	125.3	125.0	Valves, en 125.1	125.3	125.7
Sanitaryware, including bathtub													Ari	ticles sanit	aires, inc	luant bair
D691921 21 52 06 6711		В	1995 1996	138.3 145.0	144.0 145.5	144.5 145.5	145.0 145.5	145.0	145.0	145.0	145.0	145.0	145.0	145.0	145.0	144.3
Plumbing fittings			1005	450.0	100 1	4004	100 1	1001	1001	1501	168.1	168.1	La 168.1	aiton de pl	omberie 168.9	et raccord
D691922 21 52 06 6712	Ε	Α	1995 1996	156.0 169.2	168.1 172.4	168.1 172.4	168.1 172.4	168.1	168.1	168.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.9	107.4
Plumbing fixtures and sanitary w	are, n.e	.S.	1995	124.0	124.9		124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	Autre ma 124.9	atériel de 124.9	plomberie 124.9	et article 124.9	s sanitaire 124.8
D691923 21 52 06 6713	E	С	1996	124.9	124.9	124.9	124.9									
Other metal fabricated product			1995	127.3	127.4	127.8	127.8	128.3	128.3	128.4	128.4	Autres 128.6	produits 128.5	fabriqués 128.8	128.9	tal, n.d.a 128.2
D691924 21 52 07	89%	D	1996	129.4	129.5	129.2	129.4					A	a favillac	at favilland	a dianiar	
Sheet and strip, coated, n.e.s. D691729 21 52 07 4439	Е		1995 1996	125.5 125.5	125.5 125.5	125.5 125.5	125.5 125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	et feuillard 125.5	125.5	125.5
Kitchenware, metal or metal enan				720.0			120.0					Articles	de cuisin	e, en métal	l ou en m	étal émail
D691934 21 52 07 8511	E		1995 1996	127.6 132.3	127.6 132.3	127.6 132.3	127.6 132.3	. 127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6
Metal pipes, fittings and sidings														raccords e		
D693088 21 52 91 <b>00</b> 01	64%	D	1995 1996	128.8 135.9	131.7 135.6	133.5 135.7	135.8 136.1	136.2	136.2	136.3	136.3	136.4	136.8	136.5	136.5	135.
Kitchen utensils			1005	407.0	407.0	407.0	400.0	407.0	100.1	100.1	100.1	400.4	100.0			s de cuisir
D693089 21 52 91 0002	81%	D	1995 1996	127.8 131.7	127.8 131.7	127.8 131.7	128.0 131.6	127.9	128.1	128.1	128.1	128.1	128.0	128.1	128.1	128.0
Wire fencing, screening and net	ting		1995	144.2	144.2	144.2	148.4	148.3	148.4	148.4	148.4	148.4	lôture en 148.4	treillis, toil	les et file 148.4	ts, en mét 147.:
D693091 21 52 91 0004	88%	D	1996	148.4	148.4	148.4	148.4	140.0	140.4	140.4	140.4	170.4	170.7	170.7	170.7	197.0
Bolts, nuts, screws, washers			1995	116.4	116.4	117.3	117.3	117.3	117.4	118.5	118.5	118.5	118.3	oulons, écr 118.5	ous, vis 118.5	et rondelle
D693092 21 52 91 0005	100%	С	1996	118.5	118.5	118.5	118.6		117.4		110.0	110.5	110.0			
Heating equipment, warm air, exc	cl. pipes		1995	121.5	121.7	121.7	123.6	123.6	123.6	123.5	123.5	Matér 123.5	iel de cha 123.5	uffage à air 123.5	r chaud, 123.8	excl. tuyat 123.
D693093 21 52 91 0006	100%	С	1996	123.8	123.9		123.9									
Fuel burning equipment			1995	117.9	117.9	119.2	119.2	119.2	119.2	120.2	120.2	120.2	120.2	Mat 120.6	tériel de 120.6	combustic
D693094 21 52 91 0007	45%	D	1996	120.6	120.6	124.2	124.2									
Valves			1995	131.5	132.6	133.3	133.0	133.0	134.7	134.1	134.4	134.4	134.2	134.3	135.1	Valve 133.
D693095 21 52 91 0008	97%	С	1996	135.6	135.7	135.6	135.5								-	
Pipe fittings, not iron and steel			1995	162.6	168.4	168.6	168.9	168.9	168.9	169.2	169.2	Ra 1 <b>6</b> 9.2	accords de 169.2	e tuyauteri 169.2	e, non er 170.4	fer et aci 168.
D693096 21 52 91 0009	90%	В	1996	170.4	175.2	175.2	175.2									
MACHINERY AND EQUIPMENT	920/	5	1995	125.5	125.8	126.2	126.2	126.2	126.5	127.4	127.3	127.4	127.8	128.2	128.6	MATÉRIE 126.
D693413 22 Agricultural machinery	03%	R	1996	129.1	129.9	130.0	129.9									
D691939 22 53	82%	D	1995 1996	123.0 127.0	123.3 127.0	123.7 127.6	123.5 127.6	123.6	123.7	123.7	123.8	123.8	125.3	126.0	<b>Machine</b> 126.9	s agricole 124.
Other agricultural machinery					127.0	127.0								Autrac	machine	s agricole
D691944 22 53 02	78%	D	1995 1996	124.3 128.5	124.7 128.6	125.1 128.7	124.9 128.7	125.0	125.1	125.1	125.2	125.3	127.0	127.7	128.5	
Cultivators and weeders			1705	407	4.00						**			Cultivat	eurs et	iésherbeu
D691946 22 53 02 5412	Е	D	1995 1996	125.4 130.6	125.4 130.6	125.2 130.6	125.2 130.6	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.6	129.1	130.6	126.
Note: Indexes for the most re								-								

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commo						nodity							oduits i de pro				
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Grain drills, incl.	combination drills	3		1995	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	1200	100.0	120.0				ires, autre
D691947 22 5	3 02 5413	E	В	1996	134.2	134.2	134.2	134.2	120.9	120.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	134.2	129.3
Haying machinery	/			1995	118.3	118.3	1100	4400	110.0	440.0	440.0	440.0	440.0	440.0			de fenaiso
D691949 22 5	3 02 5415	Ε	В	1996	118.0	118.0	118.3 118.0	118.3 118.0	110.3	118.3	118.3	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.2
Swathers and wir	ndrowers			1995	134.2	1240	1040	104.0	404.0	4040	404.0	4040		ineuses et			
D691950 22 5	3 02 5416	Е	В	1996	143.2	134.2 143.2	134.2 143.2	134.2 143.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	143.2	143.2	143.2	136.5
Other agricultural	and irrigation ma	ateria	l and		407.0	407.0	407.0							res mach.			
D691956 22 5	3 02 5428	Е		1995 1996	127.6 128.8	127.6 128.8	127.6 128.8	127.6 128.7	127.6	127.6	127.7	128.5	128.5	128.5	128.5	128.5	128.0
Other industrial	machinery															hines in	dustrielle
D691958 22 5	4	84%	В	1995 1996	125.7 129.2	126.0 130.2	126.4 130.2	126.4 130.1	126.5	126.8	127.7	127.6	127.7	128.0	128.3	128.7	127.2
Material handii	ng equipment														Matéri	el de m	anutentio
D691964 22 5	4 02	79%	С	1995 1996	121.3 124.4	121.3 124.4	121.3 125.3	121.6 125.3	121.7	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.9	122.9	122.0
Conveyors and c	onveying systems	3												Convoye	urs et en:	sembles	convoyeur
D691965 22 5	4 02 5111	Е		1995 1996	129.8 132.4	129.8 132.4	129.8 132.4	129.8 132.4	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8
Hoisting machine	ery															Machine	s de levag
D691967 22 5	4 02 5131	Е	В	1995 1996	139.1 144.1	139.1 144.1	139.1 145.8	139.1 145.8	139.1	141.0	141.0	141.0	141.1	141.1	144.1	144.1	140.7
Industrial trucks,														Ch	ariots et	tracteurs	industriel
D691969 22 5		E	С	1995 1996	103.9 103.9	103.9 103.9	103.9 105.7	103.9 105.7	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9
	aterial handling ed						700.1							Δ	utre mate	ériel de n	nanutentio
D691971 22 5		Ε.		1995 1996	110.2 110.4	110.2 110.4	110.2 111.3	110.2 111.3	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2
	achinery and eq		ent										Machines (	et matérie	l pour tr	availler	es métair
D691979 22 5		,		1995 1996	137.4 136.5	137.9 136.9	138.9 136.6	135.2 136.4	134.8	135.3	134.8	134.9	135.0	134.4	134.8	135.2	135.7
Other metalworki							100.0							Autres m	achines à	travailler	les métau
D691984 22 5			D	1995 1996	146.1 140.9	145.7 141.6	146.4 140.8	138.0 140.5	137.3	138.2	137.3	137.4	137.6	136.2	137.1	138.0	139.6
	chinery and equ			1330	140.5	147.0	140.0	140.0						Machines	et matér	o ab lair	netructio
D691986 22 5		76%		1995 1996	124.6 131.1	124.9 131.1	124.9 131.1	124.9 131.1	125.0	125.0	125.0	125.0	124.9	127.8	128.4	128.4	125.7
				1330	101.1	101.1	101.1	101.1				8.6	latériel mol	hila da tarr	accomoni	ot matór	ial cannay
	d allied equipmen		0	1995	128.2	128.2		128.2	128.2	128.2	128.2	128.2		133.1	133.1	133.1	129.4
D691987 22 5				1996	133.1	133.1	133.1	133.1				<del></del>	0.00000	uxil. de ma	atórial ma	hilo do to	rraecomon
,	uipment attachme			1995	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1	133.1		133.1	135.8	135.8	133.5
D691988 22 5		E		1996	135.8	135.8	136.0	136.0				Matéri	ial da mala	vaga du hi	itan at ám	uin do o	
	and construction		pme	1995	130.1	144.1	144.1	144.1	146.1	146.1	146.1	146.1	iel de mala 146.1	146.1	146.1	146.1	144.3
D691994 22 5		_ E		1996	150.0	150.0	147.6	147.6					Autor	h: at		l dinan	
	urpose mach. an			1995	132.8	132.9	133.9	134.3	134.2	134.6	136.5	136.3		achines et 136.5	136.8	137.4	135.2
D692000 22 5	4 06	95%	В	1996	137.6	137.7	137.8	137.7								1	
Metal end produc	ets, n.e.s.			1995	102.0	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	99.1	99.1	99.1	Autres pr 99.1	105.3	is en méta 101.9
D692002 22 5	4 06 4699	E	С	1996	105.8	105.8	105.8	104.7									
Ball bearings, roll	ler bearings			1995	140.0	139.6	141.4	139.1	138.2	139.3	138.5	138.6	140.1	138.6	lements 141.6	à billes et 142.7	à rouleau 139.8
D692003 22 5	4 06 5042	Ε	С	1996	142.1	143.2	142.3	141.9									
Hydraulic power	transmission equ	ip.		1995	142.3	147.3	148.3	149.1	149.1	149.1	150.2	150.2	Matériel de 150.2	transmiss 150.2	ion de pu 150.2	uissance 150.2	hydrauliqu 148.9
D692005 22 5	4 06 5044	Ε	С	1996	151.4	151.4	151.4	151.4									
D692005 22 5			С	1995 1996	142.3 151.4							150.2	150.2		150.2	150.2	148

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity Aggre	gatio	ons	s (1986	Comn 6=100)	•			prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986 = 1	00)	
and commodity Aggre	gun		3 (1001	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
Mechanical power transmission e			1995	138.0	138.7	138.9	138.9	139.1	139.2	139.4	141.0	Matériel d 141.0	e transmiss 142.0	sion de p 142.8	uissance 142.8	mécaniqu 140.2
D692006 22 54 06 5045		С	1996	146.8	146.9	146.9	146.9						Fa.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		at faura	industrial
Industrial furnaces, kilns and ove D692007 22 54 06 5050		С	1995 1996	146.1 147.1	146.1 147.1	146.1 147.1	148.1 147.1	148.1	148.1	148.1	148.1	148.1	148.1	148.1	148.1	industriel 147.f
Air compressors D692008 22 54 06 5071	E	В	1995 1996	122.4 122.7	122.4 122.7	122.4 122.7	122.4 122.7	122.4	122.4	122.7	122.7	122.7	122.7	122.7	Compres 122.7	sseurs d'a 122.6
Fans and blowers, industrial		_											Ventilati	eurs et s	nuffleurs	industrie
D692011 22 54 06 5074	Ε	С	1995 1996	131.4 135.9	131.4 135.9	133.5 136.1	134.0 136.1	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	135.9	134.8
Power pumps			1005	400.0	400.0	400.0	400.0	100.0	140.0	141.0	444.0	4.44.0	1.41.0	141.0		otopompe
D692014 22 54 06 5081	Ε	В	1995 1996	139.3 141.6	139.3 141.6	139.6 142.4	139.6 142.4	139.6	140.2	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.6	140.4
Parts for pumps	_		1995	131.0	131.0	131.3	131.3	131.3	131.3	132.5	132.5	133.7	133.7	133.7	Pièces 133.7	de pompe
D692015 22 54 06 5082	E	С	1996	133.7	133.7	135.2	135.2									
Self-contained water pumping sy: D692016 22 54 06 5083		С	1995 1996	113.2 113.6	113.2 111.9	113.2 111.9	113.2 111.9	113.2	113.2	113.6	113.6	113.6	Systèmes a 113.6	utonome: 113.6	113.6	page d'ea 113.4
Packaging machinery														Mad	chines à d	empaquete
D692017 22 54 06 5091	E	С	1995 1996	124.3 124.7	124.2 124.9	124.4 124.6	123.7 124.5	123.4	123.7	124.4	124.4	124.5	124.0	124.5	124.8	124.
Air purification and dust collection	*	ip.	1995	123.3	123.3	123.3	128.5	130.4	130.4	130.4	130.4	Matériel 130.4	d'épuration 130.4	de l'air 130.4	et de dép 130.4	oussierag 128.
D692021 22 54 06 5095	E		1996	130.4	130.4	130.4	130.4									
Machinery, n.e.s., classified by fu D692023 22 54 06 5097		С	1995 1996	142.1 148.3	143.4 148.3	146.6 148.3	147.0 148.3	147.0	147.6	147.6	147.6	Au1 147.6	tres machin 148.3	es classé 148.3	es selon 148.3	146.
Air conditioning equipment														Maté	riel de c	imatisatio
D692030 22 54 06 6532	Е	В	1995 1996	129.5 131.6	131.2 131.6	131.6 131.6	131.6 131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.6	131.4
Display cases, refrigerated			1995	110.4	110.4	110.4	110 4	110.4	410.4	110.4	110.4	440.4	440.4			s réfrigéré
D692031 22 54 06 6536	Е	В	1996	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4 119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.
Commercial refrigeration equipme			1995	124.9	124.8	125.0	124.5	124.2	124.4	124.1	124.1	AL 124.3	itre matérie 123.8	comme 124.1	rcial de r 124.4	éfrigératio 124.
D692032 22 54 06 6537	E	С	1996	124.9	125.2	124.9	124.8									
Refrigeration condensers D692034 22 54 06 6542	E	В	1995 1996	123.7 126.3	123.7 126.3	123.7 126.3	123.7 126.3	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	123.7	ndensate 124.4	urs de r 124.4	éfrigératio 123.
Air cond. and refrig. equip., n.e.s												Au	tre matérie	l de clima	atisation	et de réfri
D692035 22 54 06 6543	Ε	В	1995 1996	120.3 122.5	120.3 122.5	120.3 122.5	120.3 122.5	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	121.4	121.4	120.
Parts, air conditioning and refriga	ation											Pièces	de matérie	l de clima	atisation	et de réfri
D692036 22 54 06 6544	E	С	1995 1996	143.1 136.5	139.9 136.5	139.9 136.5	141.8 136.5	137.3	140.2	139.1	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	138.
Fans, electric portable and domes	tic											Ventilat	eurs électri	ques, do		s, portati
D692037 22 54 06 6920	E	С	1995 1996	116.9 121.0	116.9 121.0	116.9 121.0	118.9 121.0	118.9	118.9	118.9	118.9	119.1	119.1	119.1	121.0	118.
Scales and balances											•				Bascules	et balance
D692039 22 54 06 7066	Е	D	1995 1996	113.6 117.6	113.6 117.6	115.7 117.6	116.2 117.6	116.2	116.5	116.2	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	116.
Other specialized machinery a	nd equ	ıipm		101.0	104.5	1017	1005	400.0	400	400			hines et n			
D692042 22 54 07	79%	С	1995 1996	131.0 135.8	131.5 136.0	131.7 136.1	132.5. 136.1	133.0	133.1	133.6	133.6	134.1	134.8	134.9	135.2	133.
Woodland log handling and tree	harv. e	quip										Matériel	forestier de	manut.	et de réc	olte du bo
D692043 22 54 07 5191	E	В	1995 1996	140.5	145.7	145.7	145.7	145.7	145.7	145.7	145.7		147.1	147.1	149.1	145.

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggre	gatio	ns	(1986	5=100)	,								duits (1			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Rock drilling and earth boring ma	chinery		1995	137.2	136.9	137.0	136.4	136.3	136.5	137.0	137.0	137.1	lachines à p 136.7	perforer I 136.9	e roc et à 137.2	forer le so
		U	1996	137.0	137.2	137.8	137.7									
Drill bits, rock drilling machinery D692046 22 54 07 5212	E	С	1995 1996	120.0 119.4	119.2 119.4	119.2 119.4	119.2 119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	Forets 119.4	de mach 119.4	ines à per 119.4	forer le ro 119.4
Parts, rock drilling machinery D692047 22 54 07 5213	E	C	1995 1996	122.0 121.3	119.4 122.7	119.4 122.7	119.4 122.7	120.6	120.6	120.6	120.6	121.3	Pièces 121.3	de mach 121.3	ines à per 121.3	forer le ro
Mining, quarrying and ore dressii				121.0	166.7	122.7	122.7				Manh	d'avalation	tion des mi		. Augita of	
D692048 22 54 07 5214	E E		1995 1996	130.8 132.9	130.8 132.9	130.8 132.9	131.0 132.9	131.0	131.5	132.9	132.9	132.9	tion des mi 132.9	132.9	133.9	es minerai 132.0
Sawmill and wood working machi	nery		1005	440.7	440.7	4.40.7							es de scieri			
D692058 22 54 07 5251	E	В	1995 1996	146.7 156.3	146.7 158.3	146.7 158.3	146.7 158.4	153.2	153.2	153.2	153.2	155.9	155.9	155.9	156.3	152.0
Pulp and paper industries machin	iery E	В	1995 1996	151.6 159.9	152.3 160.0	153.6 160.0	154.8 160.0	154.8	154.8	155.3	155.3	Machii 157.9	nes pour l'i 157.9	ndustrie 158.2	des pâtes 158.2	et papier 155.4
Food preparations machinery													Mad	hines à	nrénarer l	es aliment
D692062 22 54 07 5281	Ε	В	1995 1996	147.5 147.9	147.5 147.9	147.9 147.9	147.9 147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.9	147.8
Plastic machinery			1005	105.0	105.0	100.0	100.0	100.0	1000	100.0	1000	100.0				le plastiqu
D692070 22 54 07 5293	Ε	D	1995 1996	125.9 130.5	125.9 130.5	126.2 130.5	126.2 130.5	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	130.4	130.4	130.4	127.2
Miscellaneous spec. ind. mach. ar D692075 22 54 07 5298	id equip E		.e.s 1995 1996	135.2 139.9	135.2 139.9	135.2 139.9	139.9 139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	Autres n 139.9	nachines et 139.9	matériel 139.9	l industrie 139.9	ls spéciau 138.7
Water and sewage treatment equi						100.0						Matá	riel de traite	ment de	e aguy at	eany neác
D692077 22 54 07 7215	E		1995 1996	124.5 127.4	124.5 127.4	124.5 127.4	125.2 127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4		126.5
Motor vehicle and aircraft mainte	nance e	quip	p.										Matériel	d'entretie	en, autos	et aéronet
D692079 22 54 07 7313	Е	С	1995 1996	134.4 137.3	134.4 137.4	134.4 137.4	135.2 137.4	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	135.2	137.3	137.3	135.4
Office machines and equipmen	t											07.0				de burea
D692083 22 54 08	81%	С	1995 1996	100.3 97.2	100.3 102.0	100.4 101.5	98.8 101.4	98.4	99.0	98.4	98.4	97.6	96.9	97.4	97.8	98.6
Pumps, compressors and blowers D693098 22 54 91 0002	88%	С	1995 1996	133.8 136.3	133.8 136.3	134.4 137.1	134.5 137.1	134.8	135.1	135.8	135.8	136.1	Pompes 136.1	, compre 136.1	esseurs e 136.3	souffleur 135.2
Conveyors, escal., elev. and hoist												Convoy.	., esc. mobi	les, asce	n. et macl	n. de levag
D693099 22 54 91 0003	95%	D	1995 1996	131.6 136.5	131.6 136.5	131.6 137.2	132.1 137.2	132.3	133.0	133.0	133.0	133.1	133.1	134.4	134.4	132.8
Industrial trucks, tractors, trailers	;		1005	107.0	407.0	107.0	107.0	107.0	107.0	1070	107.0		Camions, tr 107.9	acteurs	et remorq 107.9	ues indus 107.9
D693100 22 54 91 0004	42%	D	1995 1996	107.9 108.1	107.9 108.1	107.9	107.9 109.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.3
Mach. ind. specified and special p	ourpose	2	1005	120.0	101 5	121 0	121 0	122.2	132.3	133.3	133.4	133.8	Machi 134.6	nes, ind. 134.9	spéc. et s 135.2	pécialisée 133.0
D693101 22 54 91 0005	80%	С	1995 1996	130.9 136.1	131.5 136.5	131.8 136.4	131.9 136.5	132.2	132.3	100.0	100.4	155.0	134.0	134.5	100.2	133.0
Air conditioning equipment			1995	129.1	128.6	128.7	129.3	128.0	128.8	128.5	127.7	127.7	127.7	Mat 128.0	ériel de c 128.0	imatisatio
D693103 22 54 91 0007	00%	В	1996	128.0	128.0	128.0	128.0	120.0	120.0		127.1	127.1		120.0		
AUTOS, TRUCKS, OTHER TRANSP	ORT EQ	UIP	MENT 1995	121.4	121.3	122.1	119.8	119.1	120.2	119.2	119.1	ITURES,	CAMIONS E	T MATÉI 122.1	123.3	RANSPOR 120.1
D693414 23	90%	В	1996	123.5	124.3	123.4	123.0									
Motor vehicles			1995	125.7	125.4	126.3	123.3	122.4	123.7	122.3	122.3	122.5	125.9	Véh 127.2		tomobile 124.0
D692092 23 55	99%	В	1996	128.0	129.1	128.0	127.4									
Automobiles, trucks and buses			1995	125.7	125.4	126.3	123.2	122.2	123.6	122.1	122.0	122.4	Autom 125.8	127.2		et autobu 124.
D692093 23 55 01	100%	В	1996	128.0	129.1	127.9	127.3									

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100) TABLEAU - 2
Indices des prix des produits industriels, par

D692094 23 55 01 5811 100% C 1  Autos, domestic  D693200 23 55 91 5811 10 1  Autos, export  D693201 23 55 91 5811 20 1  Trucks, chassis, tractors, commercial	1995 1996 1996 1996	Jan. Jan. 125.4 127.3 126.3 131.0 125.2 126.7	Feb. Fév. 124.9 128.5 126.1 131.1	March Mars 125.7 127.3 126.1 131.0	April Avril 122.5 126.7	May	June Juin 122.8	July Juillet	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov. Nov.	Dec.	Annua average Moyenne annuelle
D692094 23 55 01 5811 100% C 1  Autos, domestic  D693200 23 55 91 5811 10 1  Autos, export  D693201 23 55 91 5811 20 1  Trucks, chassis, tractors, commercial	1996 1995 1996	125.4 127.3 126.3 131.0	124.9 128.5	125.7 127.3	122.5 126.7			Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
D692094 23 55 01 5811 100% C 1  Autos, domestic  D693200 23 55 91 5811 10 1  Autos, export  D693201 23 55 91 5811 20 1  Trucks, chassis, tractors, commercial	1996 1995 1996	127.3 126.3 131.0	128.5	127.3	126.7	121.4	122.8							
Autos, domestic  D693200 23 55 91 5811 10 1  Autos, export  D693201 23 55 91 5811 20 1  Trucks, chassis, tractors, commercial	1995 1996 1996	126.3 131.0	126.1	126.1				121.3	121.2	121.5	125.1	126.6	128.0	tomobile 123.9
Autos, export 1 D693201 23 55 91 5811 20 1 Trucks, chassis, tractors, commercial 1	1995 1996	125.2	131.1	131.0	125.7	125.8	126.1	124.9	123.9	123.0	130.4	130.4	Autos, 0	lomestiqu 126.6
D693201 23 55 91 5811 20 1  Trucks, chassis, tractors, commercial 1	1996				130.8							·	Auton	vaortatio
1	1995		124.7 128.0	125.7 126.6	121.9 125.9	120.6	122.2	120.7	120.8	121.3	124.2	125.9	127.6	exportatio 123.4
D692103 23 55 01 5813 100% C 1	1996	127.9 130.9	128.1 132.1	128.9 131.0	126.2 130.5	125.4	126.7	125.1	125.2	Camions 125.6	, châssis, 129.0	tracteurs i 130.3	routiers, o 131.6	ommercia 127.5
Trucks, domestic	1995	132.7	133.1	133.3	133.9	134.2	134.6	133.0	133.1	133.0	141.9	142.0	amions, o	domestiqu 135.6
Trucks, domestic, heavy	1996	141.8	142.6	142.2	142.7	144.6	145.3	144.6	144.7	144.9	146.6	Camions,	lourds, o	lomestiqu 144.8
	1996	148.8	149.4	148.8	148.5	144.0	140.0	144.0	144.7					
	1995 1996	126.3 127.3	126.4 128.7	127.4 127.3	123.6 126.6	122.5	124.1	122.5	122.6	123.1	124.6	126.4	amions, 128.1	exportatio 124.8
	1995 1996	120.3 126.7	120.3 127.2	120.3 126.5	120.0 126.3	. 120.1	120.1	119.4	119.0	Marc 118.5	hé canad 125.0	ien, voitur 125.0	es nord-a 125.0	méricaine 121.1
Canadian market, North American sub-compac 1		103.1	103.1	103.1	102.2	101.9	102.4	101.6	Ma 101.6	rché cana 101.5	dien, sous	s-compact 102.6	es nord-a 102.5	méricaine 102.4
Canadian market, North American compact-mic 1		114.5	114.4	114.4	114.2	114.4	114.3	March 114.1	é canadi 113.6	en, compa 113.2	ctes et in 119.8	termédiair 119.8	es nord-a 119.7	méricaine 115.5
Canadian market, North American standards	1995	139.2 145.2	139.1 146.0	139.1 145.7	139.2 145.6	139.2	139.2	137.2	136.7	larché can 135.8	adien, gra	andes taille 143.2	es, nord-a 143.2	méricaine 139.5
Canadian market, North American station wage 1	ons 1995	138.7	137.6	137.6	135.5	135.0	136.5	135.2	135.5	March 136.3	é canadie 147.6	n, familiale 147.6	es, nord-a 147.5	méricaine 139.2
Canadian market, North American trucks	1996	146.0	132.4	146.9	132.9	133.0	133.3	132.0	132.1	Marc 132.0	ché canad	lien, camio	ns, nord-	américain
	1996	139.7	140.5	140.2	140.2									
	1995 1996	125.8 133.5	125.7 134.6	125.7 133.9	126.2 133.9	126.2	126.5	124.9	124.9	Marché car 124.7	nadien, ca 133.6	mions lég 133.6	ers, nord- 133.5	américain 127.6
	cks 1995 1996	137.6 154.3	148.3 154.3	149.1 154.6	149.0 154.6	149.0	149.1	149.0	Ma 149.0	arché cana 149.0	dien, cam 154.2	ions moye 154.2	ens, nord- 154.2	américain 149.3
	1995 1996	144.6 156.5	150.6 156.7	151.5 157.7	150.9 157.6	151.6	151.8	151.6		Marché cai 151.6	nadien,ca 154.7	mions lour 155.0	rds, nord- 156.2	américain 151.8
Other motor vehicles		100.0	-	137.7	137.0							Autros		
1	1995 1996	127.9 133.5	129.6 133.8	130.9 133.6	130.3 133.5	130.4	130.7	130.3	130.3	130.6	131.9	132.2	1331	130.7
	1995 1996	124.3 129.9	124.3 129.9	127.7 129.9	127.7 129.9	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	Maiso 129.6	ns mobile 127.3
Motor vehicles, n.e.s.												Autre	s véhicule	s à motei
	1995 1996	123.8 126.7	125.6 126.7	125.6 126.7	125.6 126.7	125.6.	125.6	125.6	125.6	126.2	126.2	126.2	126.2	125.7
	1995 1996	121.5 122.2	121.5 122.2	121.5 121.9	121.7 121.9	122.0	122.3	122.5	122.5	Remorqi 121.1		nerciales 122.1	et vehici	ules n.d.a 121.9

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

	mmodity Agg					louity							de pro	duits (1			
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
	ial trailers and semi-to 23 55 03 5830		С	1995 1996	118.3 118.4	118.3 118.4	118.3 118.0	118.3 118.0	118.7	119.3	119.3	119.3		norques et 118.3	semi-ren 118.4	norques, o	commercia 118.4
Non-com	mercial trailers													R	emorque	s non coi	mmerciales
D692122	23 55 03 5834	Ε	В	1995 1996	135.0 137.6	135.0 137.6	135.0 137.6	135.8 137.6	135.8	135.8	136.4	136.4	137.1	137.6	137.6	137.6	136.3
	otor vehicles and mo 23 55 91 0001			1995 1996	119.8 122.4	121.2 123.0	121.7 122.5	120.3 122.2	120.1	120.7	120.0	120.0	120.4	Véhicul 120.9	es militai 121.6	res et mo 122.3	tocyclette: 120.8
Other trail	ers and semi-trailers	commer	cial										Autres	remorque	s et sem	i-remorqu	Jes, comm
D693105	23 55 91 0002	100%	С	1995 1996	122.3 123.1	122.3 123.1	122.3 122.7	122.5 122.7	122.9	123.3	123.4	123.4	121.9	122.9	123.0	122.3	122.7
Motor ve	hicles parts			1995	110.0	110.1	110.6	100.2	1007	100.2	1006	100 5	1000				tomobile
D692124	23 56	98%	С	1996	111.8	112.3	111.9	109.2 111.6	100.7	109.3	108.6	108.5	108.9	108.4	109.2	110.1	109.3
Truck, bu	s bodies and equip	ment		1995	128.5	129.2	129.3	129.5	129.7	129.7	128.6	128.6	Carrosse 128.6	ries et ma	atériel, o	camions 125.9	et autobus 128.3
D692125	23 56 01	100%	С	1996	131.6	131.6	131.8	131.8	125.7	129.1	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	125.9	120.0
Bus bodie D692126	es 23 56 01 5851	E	С	1995 1996	133.0 139.5	134.5 139.5	134.5 139.5	134.5 139.5	135.3	135.3	131.0	131.0	131.0	121.0	Car 121.0	rrosseries 121.0	d'autobus 130.3
Bodies fo	r trucks			1995	132.5	122.0	122.1	122.4	122 F	100 F	100 5	133.5	122 5	122 E			de camion
D692127	23 56 01 5852	Е	В	1996	134.8	132.8 134.9	133.1 135.3	133.4 135.3	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.5	133.3
Motor ve	hicle engines, elect	ric equi	p. aı	nd parts 1995	119.9	120.2	120.7	118.9	118.3	118.7	117.8	117.8	Moteurs, 118.1	mat. élec 117.2	t. et piè 118.1	ces pour 119.8	véh. auto
D692130	23 56 02	93%	С	1996	125.9	127.1	126.5	126.2									
	23 56 02 5866	100%	D	1995 1996	105.1 111.1	107.6 111.5	107.8 111.1	106.9 110.9	106.5	106.9	106.5	106.6	Pièce 106.7	es de mote 106.1	urs de vé 106.5	hicules a	utomobile 107.1
	nicle engine parts, int												P	ièces de m	oteurs de	e véh. aut	o., interne
D692137	23 56 02 5866 10	E		1995 1996	101.7 101.7	101.7 101.7	101.7 101.7	101.7 101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
Motor veh	nicle engine parts, ex	ternal		1995	105.9	108.9	109.2	108.1	107.6	108.2	107.7	107.7	Pi 107.9	èces de m	oteurs de 107.6	véh. auto 113.6	o., externe 108.3
D692138	23 56 02 5866 20	E	С	1996	113.3	113.8	113.3	113.0	107.0				107.0				
	23 56 02 5867	Ε	В	1995 1996	116.9 118.6	116.9 118.6	116.9 119.8	117.0 119.8	118.0	118.0	117.6	118.6	118.6	117.6	ltres à air 118.6	, à essend 118.6	ce et à huil 117.8
Electrical	equipment for engin	es		4005	100.0	400 5	407.0	4054	104.4	100.0	00.7	00.7		itériel élect			
D692143	23 56 02 6885	Ε		1995 1996	106.8 98.3	106.5 102.0	107.0 101.2	105.1	104.1	102.9	98.7	98.7	99.2	97.4	98.7	99.7	102.1
Other mo	tor vehicles parts			1005	105.5	105.6	106 1	104.7	104.2	104.9	104.3	104.2	<b>Autre</b> 104.7	s pièces (	our véh 105.1	icules at	utomobile 105.0
D692145	23 56 03	100%	С	1995 1996	105.5 105.8	105.6 106.1	106.1 105.7	105.3	104.2	104.5	104.3	104.2	104.7	104.4	105.1	100.9	105.0
Rubber ai	nd plastic auto. parts			1995	105.3	105.1	105.8	104.6	104.1	105.1	104.5	104.5	Pièce 104.7	s d'auto. e 104.4	n caouto	houc et e	n plastiqu 104.9
D692147	23 56 03 4859	100%	D	1996	105.5	104.9	104.5	103.8	104.1	100.1	104.5	104.5	104.1	104.4	100.2	100.5	
Steering,	suspension and from	t axles		1995	107.0	106.9	107.5	106.9	106.6	107.3	107.0	107.0	107.1	Direction 106.6	suspens	sion et es 107.4	sieux avar 107.0
D692152	23 56 03 5872	Ε	Α	1996	107.9	108.2	108.1	107.9									
Body star		_		1995	103.6	103.4	103.6	102.7	102.4	102.8	102.3	102.5	104.8	Pièce 106.9	s embout 107.3	ties et de 107.9	carrosseri 104.2
	23 56 03 5873	E		1996	108.0	108.1	108.0	107.9								D.	
Wheels at D692154	23 56 03 5874	E	В	1995 1996	121.7 121.8	121.6 122.6	122.3 121.8	120.6 121.4	119.8	121.0	120.1	119.1	119.4	117.7	119.1	120.5	es et frein 120.2
Radiators	for motor vehicles			1995	97.6	97.4	97.7	96.9	96.9	96.8	96.4	96.5	96.6	Radiate 96.8	urs de vé 97.1	hicules a	utomobile 97.0
D692155	23 56 03 5876	E	С	1995	97.6	97.7	97.6	97.6	30.3	50.0	00.7	00.0	00.0	00.0	01.1	01.1	07.1

TABLE - 2

TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par

exes, by ns (198	/ Comn 6=100)	nodity			Indic prod	es des uits et	s prix d agréga	les pro	de pro	ndustri duits (1	els, pa 986=1	r 00)	-
	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
1995 1996	121.8 118.9	121.7 119.2	121.7 118.9	121.3 118.8	121.1	121.4	121.1	119.3	Silencieux 119.4	résonater 118.5	urs et tuy 118.8	aux d'éc 119.1	happement 120.4
1995 1996	100.0 99.6	101.3 99.6	101.5 99.6	100.6 99.6	100.5	100.7	100.4	100.4	99.4	Autres pièc 99.5	es de vél 99.5		utomobiles 100.3
1995 1996	107.4 108.2	109.1 108.1	109.2 108.1	108.3 108.1	108.3	108.3	108.2	108.1	Autres 107.6	s pièces de 107.9	véhicule: 107.9		domestique 108.2
1995 1996	95.8 94.8	96.9 94.8	97.2 94.8	96.4 94.8	96.1	96.4	96.1	96.1	Autre 94.8	s pièces de 94.8	véhicule 94.8		exportation 95.9
1995 1996	131.8 133.2	131.9 133.5	132.8 132.8	131.9 132.5	131.6	133.1	133.6	133.4	133.6	131.4	Autre ma 132.1		transport 132.5
1995 1996	117.4 121.8	117.6 121.5	117.6 121.5	119.9 121.5	119.9	119.9	120.4	120.4	Matérie 120.7	roulant 120.7	de chem 120.7		r et pièces 119.7
1995	113.6 117.5	113.6 117.1	113.6 117.1	116.9 117.1	116.9	116.9	117.0	117.0		es, wagon 117.2	s et tende 117.2		ferroviaire 116.2
1995 1996	130.0 140.8	130.0 140.8	133.5 140.8	133.5 140.8	. 133.5	140.8	140.8	140.8	140.8	Embarca 140.8	tion de p 140.8		et de sport 137.2
1995	117.7 118.9	117.7 118.9	118.5 118.7	117.9 118.7	117.7	118.1	117.6	APPAR 117.6	IEILS ÉLEC 118.1	TRIQUES E 117.9	T <b>DE TÉL</b> 117.8		UNICATION 117.9
1995 1996	107.2 108.2	107.8 108.3	107.9 108.2	107.2 107.9	107.3	107.4	107.5	107.5	107.5	Appare 107.4	ils et réa 107.4		ménagers 107.6
1995 1996	113.2 114.6	113.7 114.6	113.7 114.6	112.7 114.3	112.7	112.7	113.0	113.0	113.0	Appareils 113.0	électro- 113.0		rs majeurs 113.2
1995 1996	114.7 118.9	116.3 118.9	116.3 118.9	115.2 119.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.3	115.3	éfrigérate 115.3		ongélateurs 115.5
1995 1996	116.6 117.0	116.6 117.0	116.6 117.0	114.7 117.0	114.7	114.7	114.7	114.7		x de cuisin 114.7	e et cuisi 114.7		omestiques 115.4
1995 1996	115.9 112.8	115.9 112.8	116.1 112.8	116.1 112.8	116.1	116.1	118.1	118.1	Tond 118.1	euses à ga 118.1	zon et cu 118.1		de jardins 117.1
1995 1996	114.8 117.2	115.1 117.2	115.2 117.2	115.9 117.0	117.1	117.1	117.7	117.6	117.6	117.7			electriques 116.8
1995 1996	129.7 129.7	129.7 129.7	129.7 129.7	129.7 129.7	129.7	129.7	129.7	129.7			ir élect. d 129.7		
1995 1996	108.1 119.3	108.1 119.3	108.1 119.3	108.1 119.3	117.6	117.6	122.2	120.9	120.9	119.3	Ch 119.3		électrique 115.8
1995 1996	116.3 115.8	117.5 115.8	117.5 115.8	117.5 115.8	117.5	117.5	117.5	117.5		its appareil 117.5	s électriq 117.5		r la cuissor 117.4
1995	104.8 106.9	104.8 106.9	104.8 106.9	106.7 105.9	106.7-	106.7	106.7	106.9	106.9	Aspirate 106.9	eurs et ci 106.9		omestiques 106.3
iver 1995 1996	88.8 87.8	89.9 88.2	90.0 87.8	88.8 87.3	88.5	88.7	88.0			es sonores 87.5	s, récepte 87.8		
	1995 1996 1995 1996 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996 1995 1996	1995   121.8   1996   1995   100.0   1996   1996   1996   1996   1996   1996   1996   1996   1996   1996   1996   117.5   1996   118.9   1995   113.6   1996   114.6   1995   114.6   1995   114.6   1995   114.6   1995   114.6   1995   114.6   1995   114.8   1996   114.6   1995   114.8   1996   114.6   1995   114.6   1995   114.6   1995   114.6   1995   114.8   1995   114.8   1995   114.8   1995   114.8   1995   114.8   1995   114.8   1995   114.8   1995   115.9   1996   115.9   1996   115.8   1996   119.3   1996   119.3   1995   116.3   1996   119.3   1995   116.3   1996   119.3   11996   119.3   11996   119.3   11996   119.3   11996   119.3   11996   119.3   11996   119.3   11996   119.3   11996   119.3   11996   119.3   11996   119.3   11996   1	Jan. Feb. Jan. Fév.  1995 121.8 121.7 1996 118.9 119.2  1995 100.0 101.3 1996 99.6 99.6  1995 107.4 109.1 1996 108.2 108.1  1995 95.8 96.9 1996 94.8 94.8  1995 131.8 131.9 1996 133.2 133.5  1995 117.4 117.6 1996 121.8 121.5  rvice 1995 113.6 113.6 1995 117.7 117.7 1996 118.9 118.9  UCTS 1995 117.7 117.7 1996 118.9 118.9  1995 107.2 107.8 1996 108.2 108.3  1995 114.7 116.3 1996 114.6 114.6  1995 114.7 116.3 1995 114.7 116.3 1995 114.7 116.3 1996 118.9 118.9  1995 117.0 117.0  1995 118.9 118.9  1995 11996 117.0 117.0  1995 11996 117.0 117.0  1995 11996 117.0 117.0  1995 11996 117.0 117.0  1995 11996 117.0 117.0  1995 11996 117.0 117.0  1995 11996 117.0 117.0  1995 11996 117.0 117.0  1995 11996 117.0 117.0  1995 11996 110.3 119.3  1995 110.8 110.8 1 1995 110.8 1 1995 110.8 110.8 1 1996 119.3 119.3	Jan.   Feb.   March	Jan.   Feb.   March   April	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Fev.   Mars   Avril   Mai	Section   Sect		Produits et agrégations   Jan. Feb.   March   April   May   June   July   Aug.	produits et agrégations de pro  Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept.  1995 121.8 121.7 121.7 121.3 121.1 121.4 121.1 119.3 119.4  1996 118.9 119.2 118.9 118.8 121.1 121.4 121.1 119.3 119.4  1995 100.0 101.3 101.5 100.6 100.5 100.7 100.4 100.4 99.4  1995 108.2 108.1 108.1 108.1 108.3 108.3 108.3 108.2 108.1 107.6 107.9 107.2 107.3 107.4 107.5	1986   100   101   102   101   102   102   103   10	Product   Prod	Product   Prod

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Agg	regati	ons	(1986	6=100)								de pro				
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Other electrical products D692222 24 59	66%	С	1995 1996	120.3 121.6	120.2 121.5	121.1 121.3	120.6 121.4	120.3	120.7	120.1	120.1	120.7	120.5	Autres p 120.4	roduits é 121.1	lectrique 120.
Communication equipment														Matériel	de comr	nunicatio
D692223 24 59 01	28%	D	1995 1996	110.4 107.0	108.4 107.3	108.8 107.0	106.7 106.8	106.0	106.5	104.6	104.9	106.6	105.5	106.0	107.2	106.
Radio communication equipme D692225 24 59 01 6317		В	1995 1996	96.7 94.3	96.5 94.9	96.9 94.3	95.3 94.0	94.7	95.4	94.7	94.8	95.0	M: 93.8	atériel de 94.6	radiocom 94.7	municatio 95.
Industrial electrical equipm	ent												M	atériel él	ectrique	industrie
D692241 24 59 03	98%	С	1995 1996	133.3 143.0	134.2 143.2	135.3 143.2	138.3 144.4	139.4	140.8	140.0	140.4	141.8	142.1	141.2	142.1	139.
Power and distribution transfo	rmers											Transform	ateurs d'a	limentatio	n et de	distributio
D692242 24 59 03 6861	Е	С	1995 1996	118.4 136.3	122.0 136.7	125.6 136.8	123.7 136.8	127.0	132.0	129.1	130.8	133.8	135.8	132.0	134.5	128.
Transformers and transf. equip	ment, n.	e.s.	1005	100.7	400.0	400.0	407.7	407.0	407.0	107.1		itres trans				
D692243 24 59 03 6862	E	В	1995 1996	128.7 129.4	128.6 129.8	128.8 129.4	127.7 129.2	127.3	127.8	127.4	127.4	129.5	128.7	129.2	129.7	128.
Industrial control equipment			1005	120.0	420.0	120.2	140.5	144.0	144.0	1440	1110	4.45.4		tériel indu		
D692251 24 59 03 6875	Е	Α	1995 1996	130.2 147.1	130.2 147.1	130.3 147.1	143.5 153.4	144.0	144.0	144.2	144.2	145.4	145.4	145.4	145.4	141.
Electrical quantity measuring i	instrume	nts	1995	138.6	138.7	138.8	144.6	1447	144.7	144.8	144.9	145.0		ments de		
D692253 24 59 03 7021	Е	В	1996	145.1	145.1	145.1	145.1	144./	144.7	144.0	144.9	145.0	145.1	145.1	145.1	143.
Bare aluminum wire and cable,	incl. acsi	r	1995	128.9	130.6	138.2	138.2	128.7	134.8	136.5	135.2	Fils et 135.2	câbles d'a	aluminium 135.2	s dénudé: 132.9	s, incl. car 134.
D692255 24 59 04 4524			1996	140.1	139.1	132.7	132.7	120.7	104.0	100.0	100.2	100.2	100.2	100.2	102.5	104,
Telephone wire and cable, insu	lated		1995	135.5	136.2	135.7	135.6	135.7	132.3	134.5	135.5	134.5	Fils 133.7	et câbles t	éléphonic 133.8	ues, isolé 134.
D692256 24 59 04 6811			1996	144.5	142.0	140.7	140.8	100.7	102.0	104.0	100.0	104.0	100.7	102.7		104.
Building wires and cables			1995	146.4	152.4	153.9	149.1	145 7	144.2	144.1	143.2	139.9	Fils et 139.9	câbles poi	ur le bâtin 136.3	nent, isolé 144.
D692258 24 59 04 6813			1996	135.5	132.6	131.9	131.9	140.7	1 7 7 1 6		. 40.2					
Wire and cable, insulated			1995	133.2	136.3	140.1	139.3	136.9	137.9	138.5	137.8	139.9	139.9	Autres	fils et câ 138.2	bles, isolé 138.
D692259 24 59 04 6814			1996	138.4	137.6	138.1	138.1	100.0								
Turbines, all types D692260 24 59 05	76%	D	1995 1996	137.8 138.4	137.8 138.5	137.8 138.4	137.6 138.4	137.5	138.7	138.6	138.6	138.7	138.3	138.4	urbines, 138.5	tout genr 138.
Electric motors and engines			1005	105.7	105.7	100.0	400.0	400.0	400.5	400.0	400.7			lectriques		
D692265 24 59 06	64%	D	1995 1996	135.7 138.2	135.7 138.3	136.9 138.1	136.6 138.0	136.6	136.5	136.6	136.7	136.8	137.9	138.1	138.3	136.
Electric motors and generators	3		4005	100.0	400 F	100 5	120.0	120.0	100.0	120 1	120.0	420.0		urs et gér		
D692269 24 59 06 5032	Ε	В	1995 1996	128.6 130.2	128.5 130.4	130.5 130.2	130.2 130.0	130.0	129.9	130.1	130.2	130.2	130.0	130.1	130.3	129.
All other electrical products,	n.e.s.		1005	410.7	110.7	1107	4400	4440	11E 0	1117	1142	114.3	Tout aut	re produi 114.4		
D692275 24 59 07	88%	С	1995 1996	112.7 115.6	112.7 115.9	113.7 116.1	113.8 116.1	114.8	115.0	114.7	114.3	114.5	114.5	114.4	115.2	114.
Pole line hardware			1005	102.0	101.2	100.3	1003	99.6	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	errures de 99.7	lignes po	ur poteau
D692279 24 59 07 6821	Е	В	1995 1996	103.0 99.7	101.2 99.7	100.3 99.7	100.3 99.7	33.0	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	35.1	55.7	100.
Electrical conduit and tubing			1005	02.4	02.4	94.0	94.0	100.0	100.0	100.0	101.3	Car 101.3	nalisation	s et tubes 101.3	pour fils 101.3	électrique 98.
D692280 24 59 07 6822	Е		1995 1996	92.4 102.4	92.4 100.2	94.0	94.0 100.2	100.0	100.0	100.0	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	50.
Conduit fittings, n.e.s.			1005	125.6	125.6	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	Autre mat	ériel de ca		électriqu 137.
D692281 24 59 07 6829	Ε		1995 1996	135.6 140.3	135.6 140.3	144.3	144.3	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	100.4	130.4	130.4	13/.
Wet cell storage batteries			1005	110 1	1101	1101	1101	110 1	110 1	1191	119 1			ccumulat		
D692282 24 59 07 6831	-	С	1995 1996	118.1 118.1	118.1 118.1	118.1 118.1	118.1 118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	110.1	118.1	110.1	118.1	118.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

Industrial Product Pricand Commodity Aggr					louity			prod	uits et	agréga	tions	de pro	duits (	1986=1	00)	
und commonly 1.33	- 3			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Fluorescent lighting fixtures			1995	105.1	105.1	105.1	105.1	112.4	112.4	112.4	112.4	Appareil	ls d'éclair 112.4	age électri 112.4	ques à fl	uorescenc
0692286 24 59 07 6842	Е	С	1996	112.4	112.4	112.4	112.4	116.7	7 1 6-7-1							
Incandescent lighting fixtures	5	С	1995 1996	109.5 109.6	109.5 109.6	109.5	110.8 109.6	110.8	110.8	109.6	109.6	Appareils 109.6	d'éclairag 109.6	e électriqu 109.6	109.6	andescenc 109.9
		-	1990	109.0	103.0	103.0	103.0						Pharas at	autres pro	iactours	électrique
Flood, search and spotlight fixtu D692290 24 59 07 6846		С	1995 1996	124.3 130.4	124.3 130.4	127.4 130.4	127.4 130.4	130.2	130.2	128.8	128.4	128.4	128.5	128.3	128.3	127.9
ncandescent lamps, large sizes				70.0		00.5	00.7	00.5	05.4	00.0	60.0			escence d		
0692292 24 59 07 6849	Ε	С	1995 1996	70.9 73.4	67.7 76.3	69.5 76.3	68.7 76.3	68.5	65.4	66.8	63.2	66.0	68.0	66.7	72.0	67.8
Distribution, lighting panelboard	d		1005	107.0	407.0	407.0	407.0	407.0	407.0		107.0			ôle de dist		
D692302 24 59 07 6870	Ε		1995 1996	107.9 107.9	107.9 107.9	107.9 107.9	107.9 107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.
Wiring devices												100.5		Dispositifs		
D692305 24 59 07 6876	Ε		1995 1996	117.5 123.7	117.5 123.7	117.5 123.7	118.8 123.7	118.8	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	120.0
Radio, t.v. broadcasting and tran	ns. equi	pme	ent									Radi	o et télévi	sion, maté	riel d'ém	is. et trans
D693116 24 59 91 0001			1995 1996	97.6 95.2	97.4 95.7	97.9 95.1	96.3 94.9	95.7	96.4	95.7	95.7	96.0	94.9	95.6	95.6	96.2
Engines, marine, electric turbine													Moteurs	s, marins,	turbines	électrique
D693119 24 59 91 0004	64%	n	1995 1996	136.4 138.6	136.4 138.7	137.4 138.5	137.1 138.5	. 137.0	137.4	137.5	137.5	137.5	138.4	138.5	138.7	137.
Fransformers and converters, ex				100.0	100.7							Transform	nateurs et	convertiss	eaure ea	uf télécon
	·		1995	121.4	123.3	125.4	124.0	125.6	128.6	126.8	127.7	130.0	130.8	128.8	130.4	126.
0693120 24 59 91 0005	100%	-	1990	131.4	131.9	131.7	131.5							Matérial	ál antrinu	o industri
Electric equipment, industrial	000/		1995	139.7	139.8	140.0	146.1	146.7	146.8	146.8	146.8	147.4	147.2	147.1	147.5	e industri 145.:
D693121 24 59 91 0006	96%	- 0	1996	148.1	148.1	148.1	150.3									
Electric light bulbs and tubes			1995	77.7	76.7	79.4	77.0	78.4	76.8	75.5	72.5	73.4	75.4	Ampoules 74.1	et tubes 79.9	
D693123 24 59 91 0008	100%	С	1996	80.4	81.3	81.3	81.3									
Electric lighting fixtures			1995	109.1	109.4	111.1	110.9	113.9	113.2	112.3	111.6	111.5	Ap 111.7	pareils d'e	éclairage 112.2	
D693125 24 59 91 0010	82%	D	1996	112.6	112.7	112.7	112.7									
Switchgear and protective equip	ment		1995	141.4	141.3	141.3	142.7	1/12 5	143.7	143.6	143.9	Comr 143.8	nutateur e 143.6	et autre m	atériel de 143.9	
D693127 24 59 91 0012	100%	D	1996	144.0	144.0	144.0	144.0	142.0	145.7	145.0	140.3	145.0	140.0	140.7	140.5	140.
Power cables			1005	4.40.7	450.4	405.0	100.0	400.4	100 5	405.0	405.0	107.0	407.0			e puissand
D693482 24 59 91 0013			1995 1996	148.7 165.6	156.4 165.6	165.2 165.5	162.9 165.5	162.1	163.5	165.6	165.8	167.8	167.8	167.8	165.1	163.
All other wire and cable, insulate	:d													ous autres		
D693483 24 59 91 0014			1995 1996	128.9 130.9	130.8 130.0	133.3 130.5	132.8 130.5	130.0	130.9	131.1	130.1	132.3	132.3	132.6	130.9	131.
NON-METALLIC MINERAL PRODU	UCTS											PR	ODUITS N	MINÉRAUX	NON-MÉ	TALLIQUE
D693416 25	90%	В	1995 1996	120.5 124.1	121.3 124.3	122.1 124.5	122.5 124.5	122.6	123.5	124.2	124.1	124.1	123.5	123.6	123.4	123.
Cement and concrete products													Pro	oduits du	ciment (	et du béto
D692308 25 60	94%	С	1995 1996	121.2 123.0	121.5 123.2	121.8 123.4	122.8 123.4	122.8	123.1	122.9	122.8	122.6	122.0	122.2	121.9	
Cement products		_				. 20.4	720.4								Produite	du cime
D692309 25 60 01	95%	R	1995 1996	118.0 121.1	118.4 121.3	118.0	118.6	118.7	118.8	118.8	118.8	118.8	118.7	118.8	118.5	
Cement, portland	00/0		1990	121.1	121.3	121.3	121.3								0:	mA ===11
		2	1995	116.8	117.3	116.9	117.4	117.5	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.7	117.4	nt portlan
D692311 25 60 01 4762	E	В	1996	120.0	120.2	120.2	120.2				Ç1		(			
Cement, n.e.s.			1995	127.2	127.2	127.4	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	Aut 128.2	res cimen 128.
D692312 25 60 01 4763		A	1996	131.0	131.0	131.0	131.0									

TABLE - 2
Industrial Product Price Indexes, by Commodity
and Commodity Aggregations (1986=100)

	mmodity Aggi	regati	ons	s (1980	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
					Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
					Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenni annuelli
	basic products 25 60 02	84%	С	1995 1996	124.6 125.6	124.6 125.9	125.6 125.9	125.6 125.9	124.7	125.8	126.4	126.2	125.7	125.7	Produits 125.7	125.5	de béto 125.
Concrete I	pricks and building bl	ocks											Briques	et parpain	as de bét	ton, de co	onstructio
D692315	25 60 02 4766	E	С	1995 1996	130.5 131.9	130.7 132.6	131.5 132.6	131.5 132.6	131.6	131.5	131.5	131.5	131.5	131.5	131.5	131.5	131.
·	ittings, concrete 25 60 02 4767	E	С	1995 1996	121.9 120.5	121.7 120.5	124.4 120.5	124.4 120.5	121.0	121.4	123.6	123.0	121.1	121.3	Tuyaux e	t raccord 120.5	s en béto 122.
Precast co	oncrete structural pro	ducts											Produit	s de béton	préfabri	aués, poi	ır la cons
D692318	25 60 02 4769	Е	С	1995 1996	121.3 124.0	121.3 124.0	121.3 124.0	121.3 124.0	121.3	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	122.
Ready-mix	concrete			1005	120.0	101.1	101.4	100 5	104.0	100.0	100.0	100.0	400.0	404.0	404.7		on prépar
D692321	25 60 03 4765	100%	С	1995 1996	120.8 122.4	121.1 122.5	121.4 122.8	123.5 122.8	124.0	123.9	122.9	122.9	122.8	121.3	121.7	121.5	122.
	concrete, Atlantic 25 60 03 4765 10	Е	В	1995 1996	106.6 107.1	107.0 107.1	107.1 107.1	107.1 107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	Béton 107.1	préparé, 107.1	Atlantiqu 107.
Ready-mix	concrete, Quebec														Bé	ton prépa	ré, Québe
D692323	25 60 03 4765 20	Ε		1995 1996	130.2 129.7	130.6 128.1	130.6 128.4	130.9 128.4	131.1	131.2	131.3	131.2	131.0	126.8	127.0	127.7	130.
	concrete, Ontario 25 60 03 4765 30	E	С	1995 1996	127.4 130.0	127.4 131.0	128.0 131.4	132.8 131.4	133.1	133.0	130.6	130.6	130.6	129.8	Bé 130.5	ton prépa 129.7	ré, Ontari 130.
Ready-mix	concrete, Prairies 25 60 03 4765 40	E	С	1995 1996	98.1 98.4	99.1 98.4	99.1 98.4	99.1 98.4	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	98.2	Bét 98.2	ton prépa 98.2	ré, Prairie 98.
Other non	-metallic mineral p		С	1995 1996	119.9 125.1	121.1 125.3	122.3 125.5	122.1 125.5	122.4	123.8	125.3	125.4	Autres 125.4	produits 125.0	minérau: 124.9	x, non-m 124.9	étallique 123.
Clay prod																Produ	its d'argi
	25 61 01	90%	В	1995 1996	130.6 137.5	138.0 139.1	136.8 138.3	138.4 138.5	138.0	138.4	138.9	138.8	140.3	138.7	138.9	137.0	137.
	ricks, blocks, clay			1995	129.6	135.0	132.8	135.5	134.6	135.4	136.2	136.0	Briques, 138.7	blocs et tu 136.0	iles d'arq 136.2	gile, de co 132.9	onstructio 134.
	25 61 01 4721	E	В	1996	133.9	136.5	135.1	135.5									
	glass products 25 61 02	85%	С	1995 1996	121.5 123.5	122.7 123.1	124.3 123.1	124.4 123.1	125.1	127.0	125.3	125.3	125.3	124.7	124.7	124.2	s en verr 124.
Abrasive D692348	products 25 61 03	89%	D	1995 1996	120.0 122.9	118.2 123.2	123.4 123.7	120.7 123.8	119.3	119.9	121.5	121.5	121.3	120.8	121.1	Produit 121.4	s abrasii 120.
	bide, crude 25 61 03 4912	F	D	1995 1996	128.0 133.1	127.5 134.1	128.5 133.0	124.7 132.5	123.3	125.0	123.8	123.9	124.3	122.4	Carb 123.6	ure de sil 124.8	icium, bru 125.
	-metallic mineral pr												Autres	prod. mi	n., non-ı	nétalliqu	es, n.d.a
	25 61 04	88%		1995 1996	115.5 124.8	116.1 125.2	116.3 126.0	115.9 125.8	116.1	117.5	123.3	123.4	123.2	123.4	123.0	123.9	119.
Natural ste	one basic products, s	tructura	l							1000	4.07.0	1001	100.0				n, naturel
D692356	25 61 04 4711	Ε		1995 1996	109.2 95.1	108.6 93.4	107.8 93.1	107.8 93.1	106.1	106.9	107.9	108.1	108.0	108.0	107.7	107.6	107.
Natural sto	one, basic or end prod	lucts, n.	e.s.	1995	118.7	118.7	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0	Auti 125.0	res prod. d 125.0	e base ou 125.0	finis, de 125.0	pierre na 124.
D692357	25 61 04 4719	Е	С	1996	127.3	127.3	127.3	127.3			120.0						764.
	bricks and similar sh 25 61 04 4731		В	1995 1996	137.6 190.1	137.6 190.1	137.6 190.1	137.6 190.1	137.6	137.6	183.5	183.5	183.5	Briques ref 183.5	ractaires 183.5	et forme: 183.5	s similaire 160.
	inings and facings 25 61 04 4751	-		1995 1996	128.9 134.5	129.9 136.3	129.7 137.2	129.1 137.1	129.6	131.6	132.3	132.3	Garniture 132.1	es de freins 132.4	et d'emi 131.8	brayages 134.3	en amiani 131.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

Industrial Product Price and Commodity Aggregation					louity								naustri duits (1			
and commonly rigging			(100	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuell
Gypsum wall board, lath and other p	rod.		1995	105.4	106.2	107.1	106.8	107.2	108.9	110.1	Pannea 110.4	ux murai 110.2	ix, lattes d	e gypse e 110.1	t produits	connexe
D692369 25 61 04 4792	Е	С	1996	111.4	111.6	113.6	113.2	107.2								
Mineral wool and related materials			1995	112.8	114.6	112.8	111.5	112.3	115.9	116.1	115.9	115.4	Laine n 116.4	ninérale e 114.6	t produits	connexe
D692370 25 61 04 4793	E	В	1996	115.6	120.5	120.5	120.5	112.0							.,,,,,	
Thermal insulation, n.e.s.			1005	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	140.1	Autres 140.1	isolants t	hermique
D692371 25 61 04 4794	Е	В	1995 1996	140.1 146.5	146.5	146.5	146.5	140.1			140.1	140,1	140.1	140.1	140.0	140.
Lime			1005	100.0	100.2	100.2	100.2	400.2	109.3	109.2	109.2	109.2	109.3	109.3	109.3	Chau 109.
D692372 25 61 04 4795	Е	С	1995 1996	109.3 113.3	109.3 109.2	109.3 109.2	109.3 108.9	109.3	109.3	109.2	109.2	109.2	109.3	105.5	109.5	109.
Glass, plate, sheet wool										400 5	400 5	400 5	407.4		feuille, lai	
D693129 25 61 91 0002 77	%	D	1995 1996	121.3 124.7	123.4 123.8	126.6 123.8	127.0 123.8	128.2	131.9	128.5	128.5	128.5	127.4	127.4	126.5	127.
Glass containers and products															et produi	
D693130 25 61 91 0003 85	%	С	1995 1996	121.3 120.6	121.6 120.7	122.7 120.7	122.7 120.7	122.8	123.1	122.9	122.9	122.9	122.1	122.1	122.0	122.
Asbestos products															Produits	d'amian
	1%	D	1995 1996	128.6 133.4	129.4 134.8	129.3 135.4	129.0 135.3	129.2	130.7	131.2	131.2	131.0	131.2	130.7	132.7	130.
PETROLEUM AND COAL PRODUCTS													PRODUITS	DU PÉTRI	OLE ET DU	CHARBO
D693417 26 98	1%	Α	1995 1996	94.7 97.9	94.8 97.7	94.4 101.8	96.6 105.8	100.1	99.2	95.7	93.8	94.8	93.2	92.5	95.9	95.
Gasoline and fuel oil															Essence	et mazo
	0/0	Δ	1995 1996	89.8 93.5	90.0 93.1	90.1 98.0	92.6 102.6	96.7	95.7	91.7	89.5	90.6	88.9	88.4	91.6	91.
Motor gasoline	70	-	1000				102.0				******				Fssenc	e à motei
	0/_	Δ	1995 1996	82.0 83.7	82.8 82.9	83.1 89.4	87.6	94.0	93.2	87.8	84.9	86.0	82.3	80.2	83.5	85.
Motor gas., regular unleaded, Atlant			1330	00.7	02.3	03.4	**					Fee à	moteur, rég	udiàra sa	ne plomb	Atlanticu
		٨	1995	80.4	79.9	80.5	80.8	88.2	88.2	86.6	82.7	81.3	80.8	79.4	80.1	82.
D692379 26 62 01 4312 12		A	1996	79.7	77.3	76.9	- **					F	\			AAI - A'
Motor gas., premium unleaded, Atla		Α.	1995	94.2	94.4	94.4	95.0	101.2	101.0	99.6	96.4	95.4	. à moteur, 94.8	93.6	94.3	96.
D692380 26 62 01 4312 13		A	1996	93.8	91.3	91.1	0.1						``	( !:)		
Motor gas., regular unleaded, Quebe			1995	81.6	80.7	82.0	86.5	92.1	91.2	84.4	82.0	84.0	à moteur, 78.4	reguliere 77.2	sans pion 84.5	nb, Quebe 83.
D692382 26 62 01 4312 22		В	1996	83.7	82.4	86.5	**									
Motor gas., premium unleaded, Que			1995	110.0	109.8	111.5	115.9	122.5	120.7	114.6	112.2	114.1	ss. à mote 107.9	ur, super 106.5	sans plor 114.2	nb, Québe 113.
D692383 26 62 01 4312 23		В	1996	114.2	112.4	116.2										
Motor gas., regular unleaded, Ontari	0		1995	85.3	87.2	86.7	93.8	103.0	102.6	93.2	89.7	Ess. 92.9	à moteur, 86.3	régulière 82.7	sans plor 88.6	nb, Ontar 91.
D692385 26 62 01 4312 32	E	В	1996	89.5	89.4	99.6									-	
Motor gas., premium unleaded, Onta	ırio		1995	110.5	112.9	112.0	119.1	128.1	128.0	119.0	115.3	118.6	ss. à mote 112.4	ur, super 108.3	sans plor	nb, Ontar 116.
D692386 26 62 01 4312 33	E	С	1996	115.6	114.6	126.4										
Motor gas., regular unleaded, Prairie	S		1995	89.0	90.0	90.6	94.1	100.1	98.4	94.7	91.3	Ess. 89.9	à moteur, 88.3	régulière 86.5	sans plon 86.7	nb, Prairie 91.
D692388 26 62 01 4312 42	E	Α	1996	87.5	87.0	95.3		100.1	00.4	04.7	01.0	00.0	00.0	00.0	00.7	
Motor gas., premium unleaded, Praid	ries		1995	103.7	10/12	105.1	1073	115.0	112.0	100.7	104.8		ss. à mote			
D692389 26 62 01 4312 43	E	Α	1996	101.5	104.2	105.1	107.3	115.0	112.0	109.7	104.8	103.9	103.5	101.8	100.8	106.
Motor gas., regular unleaded, B.C.			1005	00.4	00.7	00.0		401.5	401 =	460.5			ss. à mote			
D692391 26 62 01 4312 52	Ε	B.	1995 1996	93.1 93.0	93.7 91.5	93.9 95.7	98.5	101.8	101.7	100.5	98.1	98.4	97.1	96.6	94.9	97.
Motor gas., premium unleaded, B.C.			1005	440.0	445	4.6.4.6									er sans p	
D692392 26 62 01 4312 53		В	1995	113.6	113.8	114.2	118.2	122.4	121.2	120.5	118.0	119.4	117.6	117.3	114.9	117.

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Aggi					louity									ieis, pai 1986=10		
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Fuel oils and other fuel  D692393 26 62 02	100%	٨	1995 1996	98.1 104.0	97.7	97.5	97.8	99.7	98.2	95.8	94.4	95.5	95.9	lazouts et 97.2	autres 100.2	carburants 97.3
Aviation turbo fuel	10070		1330	104.0	104.1	107.2										
D692394 26 62 02 4321	100%	Α	1995 1996	93.7 101.7	93.4 103.1	94.6 104.6	94.1	98.6	100.0	97.3	94.4	96.7	97.5	tible pour 96.5	97.9	96.2
Fuel oils D692405 26 62 02 4322	100%	Α	1995 1996	98.8 104.4	98.4 104.3	98.0 107.6	98.4	99.9	97.9	95.6	94.4	95.3	95.6	97.3	100.6	Mazouts 97.5
Stove oil, Atlantic			1995	92.8	91.9	91.4	94.3	90.6	93.7	92.5	85.3	90.1	90.5	Mazout pou 90.1	r poêle 92.2	Atlantique 91.3
D692406 26 62 02 4322 11	E	A	1996	95.8	94.5	99.1	**									
Diesel oil, Atlantic D692407 26 62 02 4322 12	Е	В	1995 1996	96.9 102.2	96.0 102.9	94.6 105.0	95.2	95.6	94.6	93.0	92.8	93.3	94.1	Carburan 94.6	t diesel 96.5	Atlantique 94.8
Light fuel oil, Atlantic														Mazo	ut léger	Atlantique
D692408 26 62 02 4322 13	Ε	Α	1995 1996	102.4 111.0	101.9 110.9	101.8 113.4	99.8	101.1	99.8	97.0	98.9	103.8	100.3	101.7	105.8	101.2
Heavy fuel oil, Atlantic	-	<b>D</b>	1995	109.3	111.7	115.5	114.5	112.7	116.4	108.0	95.0	96.6	96.7	Mazou 96.4	t lourd	Atlantique 106.0
D692409 26 62 02 4322 14	E	В	1996	115.1	116.3	112.6	**									
Stove oil, Quebec D692410 26 62 02 4322 21	E	Α	1995 1996	94.0 101.9	97.2 103.1	89.2 107.6	92.6	93.8	87.0	87.6	89.8	97.1	91.5	Mazout p 99.6	103.5	ele, Québec 93.6
Diesel oil, Quebec D692411 26 62 02 4322 22	E	А	1995 1996	95.6 105.3	95.1 105.8	92.5 106.1	91.7	93.0	92.7	89.8	89.5	91.8	92.3	Carbu 95.0	rant die 99.5	sel, Québec 93.2
Light fuel oil, Quebec	-		1995	102.2	102.0	99.3	99.7	99.3	89.4	90.3	95.0	97.1	96.3	Ma 102.4	azout lé	ger, Québec 98.4
D692412 26 62 02 4322 23	E	A	1996	114.2	113.9	117.2	40									1.0.71
Heavy fuel oil, Quebec D692413 26 62 02 4322 24	E	В	1995 1996	114.9 110.1	115.0 111.2	117.4 120.1	121.4	123.1	126.3	120.5	107.1	98.8	101.0	99.7	104.8	rd, Québe 112.5
Stove oil, Ontario			1995	99.8	98.2	97.5	98.0	99.7	96.5	94.4	95.0	97.7	96.5	Mazout p	our po-	êle, Ontario
D692414 26 62 02 4322 31	Е	В	1996	108.6	105.7	112.3	**									
Diesel oil, Ontario D692415 26 62 02 4322 32	Ε	Α	1995 1996	93.3 101.6	92.7 101.0	92.1 106.2	91.6	94.3	92.6	89.6	90.0	91.8	91.5	Carbu 93.7	rant die 97.2	sel, Ontario 92.5
Light fuel oil, Ontario	_	Α.	1995 1996	98.5 105.9	96.5 104.7	96.4 110.6	96.5	99.7	93.5	90.3	90.3	94.7	94.2	Ma 98.8	azout lé 104.5	ger, Ontario 96.2
D692416 26 62 02 4322 33			1330	100.5	104.7	710.0	64							Ma	zout los	ırd, Ontari
Heavy fuel oil, Ontario D692417 26 62 02 4322 34	E	В	1995 1996	89.0 86.7	83.0 89.6	83.3 88.0	92.4	92.5	96.0	93.8	84.9	74.2	84.6	75.0	77.4	85.5
Stove oil, Prairies			1005	440.0	440.0	440.4	1100	445.0	100 5	04.0	00.0	05.4	4444			èle, Prairie
D692418 26 62 02 4322 41	Е	Α	1995 1996	113.9 114.5	112.0 114.2	113.4 116.4	116.2	115.9	108.5	94.8	93.2	95.4	114.1	115.6	113.6	108.9
Diesel oil, Prairies			1995	92.5	91.8	91.0	90.5	91.7	92.0	92.0	89.0	89.5	89.6	Carbu 90.2	rant die 91.4	sel, Prairie: 90.9
D692419 26 62 02 4322 42	E	A	1996	94.2	94.2	96.5	*1									
Light fuel oil, Prairies D692420 26 62 02 4322 43	E	В	1995 1996	99.9 100.5	99.7 99.7	99.5 102.0	102.1	100.5	100.2	101.7	97.6	102.8	100.5	99.4	azout lé 99.9	ger, Prairie: 100.3
Stove oil, B.C.			4005	100.7	100.0	100.0	1117	140.0	101.7	110.0	11/4	110.0	100.0			poêle, CB
D692422 26 62 02 4322 51	E	В	1995 1996	102.7 113.8	103.8	108.9	111.7	118.6	121.7	119.3	114.4	112.9	120.2	113.1	112.7	113.3
Diesel oil, B.C. D692423 26 62 02 4322 52	F	А	1995 1996	97.6 100.0	98.0 99.8	98.8 102.4	99.1	101.6	101.9	99.7	98.9	97.4	98.8	99.0	burant ( 98.9	diesel, CB 99.1
0002420 20 02 02 4022 02			1000		00.0						1					À =4i=i==

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

#### TABLEAU - 2

Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

and Commodity Aggrega								prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
4114 001111100111, 1199119		(		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Light fuel oil, B.C. D692424 26 62 02 4322 53	E E			14.4 16.3	114.2 116.1	114.3 115.1	115.4	118.4	106.7	107.9	112.8	114.2	117.8	117.3	Mazout 117.3	léger, CB 114.2
Motor gasoline, regular, unleaded				86.0	86.9	87.2	92.1	99.0	98.2	92.3	89.1	90.2	Essence à r 86.2	noteur, r 84.0	égulière : 87.4	sans plom 89.9
D693134 26 62 91 4312 02 100	% E	3 19	996	87.6	86.8	94.0	**						F	2		
Motor gasoline, premium unleaded D693135 26 62 91 4312 03 100	% E			09.5 12.5	110.6 111.2	110.8 118.7	115.9	123.4	122.3	116.3	112.9	114.9	110.2	a moteu 107.8	112.3	ans plom 113.9
Aviation turbo fuel, A D693145 26 62 91 4321 01 100	% <i>F</i>			87.4 96.2	87.4 96.3	86.3 96.9	85.7	90.6	91.3	88.1	85.8	88.9	Combustible 90.9	pour to 89.5	rbines d 91.9	aviation, a 88.7
Aviation turbo fuel, B		19	95 1	11.8	110.6	118.3	117.9	121.1	124.8	123.4	119.0	118.7	Combustible	pour to	urbines d 114.8	aviation, 1
D693146 26 62 91 4321 02 100  Aviation turbo fuel, Ontario	% E	3 19	96 1	17.3	122.3	126.6						Comb	ustible pour	turbine	s d'aviati	on Ontari
D693149 26 62 91 4321 30 100	% E			89.9 95.8	88.6 96.5	87.3 98.7	86.9	91.7	93.1	89.2	87.9	89.7	90.7	89.4	91.5	89.7
Aviation turbo fuel, Prairies	n/ P			97.6	98.3	100.5	101.9	107.7	107.9	103.4	98.6	Comb 99.8	ustible pour 101.3	turbine: 99.9	d'aviation 101.7	on, Prairie 101.6
D693150 26 62 91 4321 40 100  Aviation turbo fuel, B.C.	% t	3 19	996 10	04.8	105.7	105.8	*					Co	mbustible po	our turbi	nes d'avi	ation, CE
D693151 26 62 91 4321 50 100	% E			08.8 27.2	111.2 129.9	114.1 127.9	112.6	117.8	121.3	122.9	119.8	123.5	121.6	125.5	124.3	118.6
Fuel oils, stove oil D693136 26 62 91 4322 01 100	% <i>F</i>			01.9 07.0	101.7 106.4	100.6 109.9	103.2	103.6	100.1	95.1	93.3	96.9	102.2	104.2	Mazout 105.5	pour poêl 100.7
Diesel oil De93137 26 62 91 4322 02 100	0/6 /			94.3 99.7	93.9 99.6	93.1 102.5	92.7	94.5	94.1	92.2	91.2	92.1	92.4	93.7	Carbi 95.9	rant diese 93.3
Light fuel oil	70 F															azout lége
D693138 26 62 91 4322 03 100	% <i>F</i>			01.5 09.9	100.5 109.2	99.6 113.0	99.7	101.0	94.5	93.2	95.2	98.8	97.8	101.7	106.3	99.2
Heavy fuel oil D693139 26 62 91 4322 04 100	% <i>F</i>			08.9 10.8	109.9	111.9 115.7	115.1	115.8	117.1	111.6	104.2	100.4	102.0	100.8	M: 105.9	azout lour 108.6
Other petroleum and coal products						-							tres produit			
D692426 26 63 88	% E			10.5 12.0	110.4 112.4	108.3 114.3	109.7 116.2	110.9	110.5	108.6	107.7	108.2	107.3	105.6	109.8	109.0
Other refined petroleum products D692427 26 63 01 90	% (			16.7 18.1	116.8 119.0	113.5 120.3	114.2	115.3	113.9	111.3	110.5	111.0	Autres p 110.2	roduits 109.7	raffinés 115.9	du pétrol 113.3
Benzene, toluene and xylene	D/ F			35.0	131.7	122.3	122.5	127.0	125.0	112.6	109.9	99.9	91.9	Benzèi 85.1	ne, toluèr 100.2	ne et xylèn 113.6
D692428 26 63 01 4113 100  Benzene	% E		996	95.0	95.7	98.3										Benzèn
D692429 26 63 01 4113 10	E E	19 3 19		18.3 80.9	122.7 82.8	106.6 86.4	111.5	116.2	110,2	94.7	. 87.7	87.9	79.6	73.2	79.4	99.0
Toluene		10	205 4	00.0	07.5	00.7	00.0	00.7	044	05.7	00.4	740	70.7	70.5	75.0	Toluèn
D692430 26 63 01 4113 20	E E			00.6 75.5	97.5 74.7	93.7 75.5	88.9	88.7	94.1	85.7	88.4	74.6	72.7	70.5	75:9	85.9
Xylene	,			76.1	166.5	158.0	158.3	166.3	161.7	148.8	145.4	130.0	117.2	106.6	136.6	Xylèn 147.6
D692431 26 63 01 4113 30	E [	5 15	996 1:	22.0	123.1	126.4				-				:		1
Lubricating oils and greases D692432 26 63 01 4331 100	% /			05.8 10.1	105.2 109.7	103.1 107.1	106.2	109.0	108.0	111.4	109.8	110.5	Huile 109.6	es et gra 110.0	isses de l 110.5	ubrificatio 108.3
Lubricating oils, automobile D692433 26 63 01 4331 10	E /		995 1	10.1 15.2	109.7 114.9	108.5 111.5	112.0	114.4	111.8	117.3	116.2	114.8	Huiles 114.6	de lubrit 115.3	ication, a 116.5	utomobile 113.4

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

mmodity Aggre	eyau	ons	5 (1986	5=100)				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (19	986=1	00)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
	E	A	1995 1996	95.3 98.0	94.3 97.5	90.0 96.5	92.3	96.2	98.9	97.4	94.5	100.1	Huiles 97.7	de lubrif 97.3	ication, ir 96.1	ndustrielle: 95.8
			1995	106.2	106.3	102.0	100.4	100.0	98.4	95.9	95.6	98.9	102.1	Gaz 103.9	de pétro 111.2	le liquéfié: 101.7
26 63 01 4361	t					121.4										Napthe
26 63 01 4381	Е		1995 1996	112.3 118.7	123.9 118.9	123.5 117.5	121.7	119.0	124.6	121.3	122.3	125.5	123.6	116.0	116.8	120.9
and coal products, r	n.e.s.		1995	88.2	87.1	89.6	93 4	95.0	98.3	99.0						on, n.d.a 93.5
26 63 02	80%	В	1996	90.2	88.7	93.0			J0.0	55.0	37.0	30.0	30.0	31.0	07.5	30.0
			1005	71.6	600	70.4	767	80.5	00.0	01.1	00.7	00.4	07.4	75.4	00.4	Asphalte
26 63 02 4385	100%	Α	1996	72.2	69.2	76.9		00.5	00.0	91.1	88.7	89.4	87.1	75.4	69.4	79.9
	Е	Α	1995 1996	64.3 65.5	61.4 60.8	63.1 67.2	66.0	68.7	67.9	71.1	73.8	71.9	72.8	62.6	sphalte, C 68.6	5B., solide 67.7
														Δς	nhalte C	-B liquida
	Е	В	1995 1996	36.6 55.6	36.2 41.5	41.0 46.2	38.4	45.4	46.1	44.4	46.6	44.1	43.9	39.5	43.6	42.2
ixtures and emulsions			1005	104.4	1040	1007	444.0	440.4	400.0	400.0	400.5					
26 63 02 4386	E	Α	1995	110.0	104.9	109.8		110.4	109.2	108.6	108.5	108.4	109.3	108.7	107.5	108.2
nd coal oils			1005	96.0	05.5	000	02.0	04.2	07.0	00.0	07.5	07.0				
26 63 91 0001	100%	Α	1996	89.9	88.1	92.2	93.0	94.3	97.0	90.0	97.5	97.0	97.1	90.9	07.3	92.9
olid			1005	77.4	74.0	04.5	00.0	00.4	00.0	100.0	00.7	05.5	047	00.4		alte, solide
26 63 91 4385 01	100%	Α		81.5	81.1	78.7		93.4	99.2	103.9	96.7	95.5	94.7	88.4	80.5	89.3
quid																Ite, liquid
26 63 91 4385 02	100%	В	1995 1996	67.9 65.8	64.2 61.0	65.6 75.6	70.1	71.5	81.3	82.3	83.2	85.2	81.9	66.4	61.8	73.5
uebec																Ite, Québe
26 63 91 4385 20	100%	В		91.4 100.8	84.4 100.4	94.4 107.9	96.9	101.4	110.2	115.5	105.7	108.8	101.4	106.4	98.9	101.3
ntario (																Ite, Ontari
26 63 91 4385 30	100%	Α		78.0 76.8	78.7 76.8	80.2 72.6	89.6	92.5	101.8	99.5	98.7	103.3	102.9	83.1	76.8	90.4
rairies						40.7								47.0		Ite, Prairie
26 63 91 4385 40	100%	В		54.6 43.7	47.9 37.4	49.7 62.6	52.1	56.0	65.9	74.0	73.4	68.4	66.6	47.2	37.9	57.8
S AND CHEMICAL PRO	DUCTS	3														
27	86%	В		135.8 132.6	134.7 132.9	136.6 132.4	137.9 132.9	138.1	141.2	135.9	134.8	132.9	132.0	131.1	131.6	135.2
chemicals																
27 64	80%	С	1995 1996	143.8 135.1	141.2 135.5	145.0 134.2	147.3 135.2	147.9	154.1	142.9	140.6	136.6	134.8	132.8	133.8	141.7
industrial chemicals			1005	405.4	400.0	400.0	100.0	100.7	100.0	100 F	100 1					
27 64 01	84%	D		131.7	132.6	132.4	133.0	129.7	129.9	129.5	129.1	128.1	128.4	129.8	130.0	128.7
			1005	110.7	111.0	1081	107.8	108.6	1087	100 0	110.0	110.0	100.8	110 3	110.4	Chlore 109.6
27 64 01 4001	E	С	1995	110.3	110.4	110.3	110.3	100.0	.00.7	103.3		. 10.0	,55.0	110.0	. 10.4	
			1995	197.1	112.0	115.0	123.2	118.6	118 3	117.2	119.5	118.8	119.3	119.5	119.6	Oxygèn 119.9
27 64 01 4002	Е		1996	122.1	124.5	124.7	128.9	110.0	110.0	111.2	110.0	170.0	113.0	- 10.0	110.0	110.0
			1995	123.4	123.6	123.9	124 1	124 7	125.6	126.0	126.6	126.9	127.3	125.6	125.8	Azot 125.3
27 64 01 4003	E	С	1995	129.5	133.5	133.7	133.5	14.1	120.0	120.0	120.0	120.3	127.0	120.0	120.0	120.0
	26 63 02 4385  .C., solid 26 63 02 4385 51  .C., liquid 26 63 02 4385 52  ixtures and emulsions 26 63 02 4386  id coal oils 26 63 91 0001  oilid 26 63 91 4385 01  iquid 26 63 91 4385 02  ouebec 26 63 91 4385 20  outario 26 63 91 4385 30  rairies 26 63 91 4385 40  LS AND CHEMICAL PRO 27  chemicals 27 64  industrial chemicals 27 64 01	26 63 01 4331 20 E petroleum gases 26 63 01 4361 E  26 63 01 4381 E  26 63 02 80%  26 63 02 4385 100%  26 63 02 4385 51 E  3.C., solid 26 63 02 4385 52 E  3.C., liquid 26 63 02 4386 E  3.C. do al	26 63 01 4331 20 E A  petroleum gases 26 63 01 4361 E  26 63 01 4381 E  26 63 02 80% B  26 63 02 4385 100% A  C., solid 26 63 02 4385 51 E A  C., liquid 26 63 02 4385 52 E B  ixtures and emulsions 26 63 02 4386 E A  d coal oils 26 63 91 0001 100% A  folid 26 63 91 4385 01 100% A  folid 26 63 91 4385 01 100% B  subsec 26 63 91 4385 20 100% B  folid 26 63 91 4385 30 100% A  rairies 26 63 91 4385 30 100% A  rairies 26 63 91 4385 40 100% B  SAND CHEMICAL PRODUCTS 27 86% B  chemicals 27 64 80% C  industrial chemicals 27 64 01 84% D	26 63 01 4331 20 E A 1996  petroleum gases 26 63 01 4361 E 1996  26 63 01 4381 E 1996  and coal products, n.e.s. 26 63 02 80% B 1996  26 63 02 4385 100% A 1996  C., solid 26 63 02 4385 51 E A 1996  c., liquid 26 63 02 4385 52 E B 1996  and coal oils 26 63 91 4385 01 100% A 1995  and coal oils 26 63 91 4385 01 100% A 1996  colid 26 63 91 4385 02 100% B 1996  colid 26 63 91 4385 01 100% A 1996  colid 26 63 91 4385 01 100% A 1996  colid 26 63 91 4385 01 100% A 1996  colid 26 63 91 4385 01 100% B 1996  colid 26 63 91 4385 01 100% B 1996  colid 26 63 91 4385 01 100% B 1996  colid 26 63 91 4385 01 100% B 1996  colid 26 63 91 4385 01 100% B 1996  colid 26 63 91 4385 01 100% B 1996  colid 26 63 91 4385 01 100% B 1996  colid 27 64 01 4001 E C 1995 27 64 01 84% D 1996	g oils, industrial 26 63 01 4331 20 E A 1995 95.3 petroleum gases 26 63 01 4361 E 1996 119.2  26 63 01 4381 E 1996 118.7  and coal products, n.e.s. 26 63 02 80% B 1996 90.2  26 63 02 4385 100% A 1995 71.6 72.2  C., solid 26 63 02 4385 51 E A 1996 65.5  c., liquid 26 63 02 4385 52 E B 1996 55.6  ixtures and emulsions 26 63 02 4386 E A 1996 110.0  and coal oils 26 63 91 4385 01 100% A 1995 86.9 26 63 91 4385 01 100% A 1996 89.9  olidid 26 63 91 4385 01 100% A 1996 88.9  olidid 26 63 91 4385 01 100% B 1996 65.8  fuebec 26 63 91 4385 01 100% B 1996 65.8  olidid 26 63 91 4385 01 100% B 1996 65.8  olidid 26 63 91 4385 01 100% B 1996 65.8  olidid 27 64 01 4001 E C 1995 135.1  industrial chemicals 27 64 01 4001 E C 1996 135.1  27 64 01 4001 E C 1996 137.1  27 64 01 4001 E C 1995 137.1  27 64 01 4001 E C 1995 137.1  27 64 01 4001 E C 1995 137.1  27 64 01 4002 E 1995 137.1	g oils, industrial 26 63 01 4331 20 E A 1996 98.0 97.5  petroleum gases 26 63 01 4381 E 1995 112.3 123.9  26 63 01 4381 E 1996 118.7 118.9  and coal products, n.e.s. 26 63 02 4385 100% A 1996 72.2 68.2  C., solid 26 63 02 4385 51 E A 1996 65.5 60.8  C., liquid 26 63 02 4385 52 E B 1996 100.0 109.3  and coal oils 26 63 91 4385 01 100% A 1996 75.6 41.5  ixtures and emulsions 26 63 91 4385 01 100% A 1996 89.9 88.1  folid 26 63 91 4385 01 100% A 1996 76.8 76.8  folid 26 63 91 4385 01 100% B 1996 65.8 61.0  fuebec 26 63 91 4385 02 100% B 1996 76.8 76.8  folid 26 63 91 4385 01 100% B 1996 76.8 76.8  folid 26 63 91 4385 01 100% B 1996 76.8 76.8  folid 26 63 91 4385 01 100% B 1996 77.1 74.2  26 63 91 4385 01 100% B 1996 77.3 74.2  fuebec 26 63 91 4385 01 100% B 1996 77.3 74.2  fuebec 26 63 91 4385 01 100% B 1996 77.3 74.2  folid 27 64 01 4001 E C 1995 135.8 134.7  27 86% B 1996 135.1 135.8  industrial chemicals 27 64 01 4001 E C 1996 135.1 135.5  industrial chemicals 27 64 01 4001 E C 1996 131.7 111.0  27 64 01 4001 E C 1996 131.7 112.0  27 64 01 4001 E C 1995 137.1 112.0  27 64 01 4001 E C 1995 137.1 112.0  27 64 01 4001 E C 1995 137.1 112.0	g oils, industrial 26 63 01 4331 20 E A 1995 95.3 94.3 90.0 26 63 01 4361 E 1995 106.2 106.3 102.0 26 63 01 4361 E 1995 119.2 121.0 121.4  26 63 01 4381 E 1995 112.3 123.9 123.5 1 and coal products, n.e.s. 26 63 02 80% B 1996 90.2 88.7 93.0  26 63 02 4385 100% A 1996 77.2 69.2 76.9  C., solid 26 63 02 4385 51 E A 1996 65.5 60.8 67.2  C., liquid 26 63 02 4385 52 E B 1996 55.6 41.5 46.2 industrial chemicals 26 63 91 4385 01 100% A 1996 89.9 85.5 88.3 100.6 8 1996 89.9 88.1 99.2  olidid 26 63 91 4385 01 100% A 1996 77.1 74.2 81.5 63.0 14.8 50.9 100.8 100.	g oils, industrial 26 63 01 4331 20	Second   S	Jan.   Feb.   March   April   May   June		Jan.   Feb.   March   April   May   June   June   Augusta   April   May   June   June   Augusta   August	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.		Part   Part	Section   Part   March   Mar

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

ce Ind egati	ons	s (1986	6=100				prod	uits et	agréga	ations	de pro	duits (1	986=1	00)	
3			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
		1005	1/2 0	146.2	153.0	151 2	150.6	150.9	150.2	150.2	150.3	148 በ	148.3		de carbon
Е	Α	1996	145.7	145.9	145.7	149.2	130.0	150.5	150.2	100.2	100.0	140.0	140.0	140.7	170.0
		1005	02.6	02.0	020	02.0	02.0	02.0	03.0	03.0	03.0	04.8	0// 8		sulfuriqu 94.1
Е		1995	100.0	99.2	99.2	98.7	33.3	33.3	33.3	30.3	30.3	34.0	34.0	34.0	34.
		1005	1007	4.42.0	151 0	1507	140.7	146 1	1/11 0	127 /	121 2	122.6	12/7		nmoniaqu 141.4
Ε	С	1995	143.3	143.8	147.7	150.3	149.7	140.1	141.0	137.4	131.3	132.0	134.7	130.3	141.4
, dry		4005	4040	4040	4045	400.7	400.4	100.0	004.0	004.0					
Ε	Α	1995 1996	194.0 198.1	194.9 196.6	194.5	196.7	196.4	199.2	204.8	204.9	205.0	204.9	204.9	198.3	199.9
										117.0	447.0	447.0	117.0		de sodiur
Ε	D	1995 1996	116.3 120.0	116.3 120.0	116.3 120.0	116.6 120.0	116.6	116.6	117.0	117.0	117.0	117.0	117.3	117.3	116.8
															ammoniur
Е	С	1995 1996	132.2 152.2	137.4 153.1	143.1 153.9	142.9 153.6	142.4	146.9	146.5	141.3	140.8	145.2	146.5	147.2	142.
													Phos	hates d'	ammoniu
Е	С	1995 1996	115.0 130.2	119.4 133.2	123.6 132.5	124.2 133.4	122.6	123.5	118.7	118.5	116.0	117.6	125.1	126.8	120.9
											Pro	d. chimia	ues indu	striels.	organique
63%	D	1995	166.4	156.7	163.8		. 170.4	189.2	157.3	153.3	144.8	144.0	139.4	144.0	158.0
0070		1000	7 1 1.0		112.0										Acétylèn
c		1995	127.6	128.2	130.8	131.0	130.9	131.1	131.2	131.4	131.8	132.3	132.5	132.6	131.0
		1330	132.7	102.4	102.4	102.1									1 leó
-	^	1995	126.6	135.2	147.5	146.6	146.0	146.0	139.0	129.3	130.8	136.6	142.1	147.7	Uré 139.
		1996	150.7	157.4	100.0	130.0							D./		
000/		1995	141.0	141.8	142.9	146.4	144.5	144.5	142.9	140.4	137.0	132.0	129.1	126.4	ntnetique 139.
96%	В	1996	127.6	125.5	126.0	126,4									
		1995	206.3	206.3	197.6	190.8	183.9	183.9	182.1	182.1	178.4	Résines à 178.4	173.1	hénol-fo 173.1	rmaldéhyd 186.
Е	В	1996	173.1	173.1	173.1	174.7									
		1995	116.1	117.5	123.3	155.1	157.1	158.2	161.9	162.7	162.8	161.8	161.6	Résines d 161.6	le polyeste 150.0
E	В	1996	161.5	161.6	161.6	161.6									
		1995	145.4	147.7	147.6	150.2	146.2	145.4	142.3	137.4	132.2	121.5			olyéthylèn 137.
100%	С	1996	112.3	108.3	109.3	112.1								110.2	
1		1995	1347	135 0	135.3	138.0	125.5	130.8	130 3	128.3	1245				
Е	С	1996	109.6	104.8	106.4	105.7	155.5	130.0	130.3	120.3	124.5	111.0	100.3	100.5	126.7
		1005	454.4	457.5	457.0	400.4	45É 0	457.0	450.0	4.45.0	400.0				
Е	C	1995	114.5	111.2	111.7	117.4	155.0	157.6	152.3	145.0	138.6	129.7	123.2	117.1	145.7
Ε	В	1995 1996	154.8 156.5	154.8 155.2	164.1 155.2	165.5 139.0	168.7	174.0	175.8	173.5	171.2	162.5	159.8	156.1	165.1
													Autres	résines s	ynthétique
E	D	1995 1996	139.7 149.8	138.4 155.9	141.5 153.6	140.9 154.1	139.6	140.3	144.3	143.2	135.6	140.5	141.9	135.3	140.
												Autres pro	duits ch	migues	industrie
84%	D	1995 1996	126.8 139.5	126.2 140.4	132.3 142.0	133.5 142.9	133.9	134.0	130.2	129.9	132.2	132.3	133.1	137.0	131.8
						1 14-14									
rs									,		D	igments, I	anués col	orantee	at tonifiant
	E E E 63% E E 100% / E E E E E E E E E E E E E E E E E E	E A  E C  O, dry  E A  E C  63% D  E C  63% D  E C  7  E C  96% B  E B  100% C	E A 1995 E C 1996  E C 1996  C 1996  E C 1996  E D 1996  E D 1996  E D 1996  E B 1996  E B 1996  E B 1996  E D 1996  E D 1996  E D 1996  I D 1995  E D 1996   E A 1995 143.9 E A 1996 100.0  E C 1996 100.0  E C 1996 100.0  E C 1996 143.3  A 1996 1996 198.1  E D 1996 120.0  E C 1996 152.2  E C 1996 132.2  E C 1996 132.2  E C 1996 132.2  E C 1996 152.2  E C 1996 156.4  1995 127.6  E D 1996 132.7  E C 1996 156.7  96% B 1995 141.0  96% B 1996 127.6  E B 1996 173.1  E B 1996 161.5  100% C 1996 161.5  100% C 1996 112.3  7 1995 145.4  100% C 1996 112.3  7 1995 134.7  E C 1996 156.5  E D 1996 156.5	Jan. Feb. Jan. Fev.    Jan. Fev.	Jan. Feb. March   Jan. Fév. Mars	Jan.   Feb.   March   April	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Fév.   Mars   Avril   Mai	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.	Jan. Feb. March April May June July Aug. Sept. Oct.	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	Jun.   Feb.   March   April   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.   Dec.	

TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par

and Commodity Aggrega				noaity							duits i de pro		iels, pa 1986=1		
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Rubber and plastics compounding ag	ents	1995	126.5	127.7	1001	1000	100.4	100.4	400.0	407.0			orporées a		
D692590 27 64 04 4282	E C		140.0	140.0	128.1 140.0	128.6 140.0	128.4	128.4	128.8	127.9	132.9	132.1	132.0	136.2	129.8
Fertilizer chemicals		1995	404.0	1000	1007	400.0	400.4	407.4	400.0	400.4	100.1	400.0			chimiques
D693166 27 64 91 0001 969	6 C	1996	121.8 144.3	126.9 146.2	136.7 147.3	136.8 148.0	130.1	137.1	130.6	126.4	126.1	129.6	134.9	139.1	131.8
Metallic oxides		1995	105.7	105.0	404.0	400.0	400.7	1000	100 5	100.1	4000	101.0			nétallique
D693163 27 64 91 0002 80%	6 D		125.7 135.1	125.3 135.4	124.2 134.9	123.6 135.6	129.7	130.2	130.5	132.1	132.3	131.8	134.8	135.3	129.6
Olefins		4005	405.0	400.0	475.0	1010									Oléfines
D693220 27 64 91 0003 66%	6 D	1995 1996	195.2 170.2	162.9 176.0	175.6 163.5	194.6 165.1	206.8	262.3	176.8	176.5	155.9	162.3	153.6	172.6	182.9
Thermoset resins															urcissables
D693222 27 64 91 0005 85%	6 С	1995 1996	172.0 146.3	172.0 147.0	166.9 147.0	159.8 147.9	152.9	153.3	151.1	150.4	148.4	148.4	145.2	145.2	155.5
Industrial alcohols													Alcoo	s d'usage	industrie
D693223 27 64 91 0006 1009	6 D	1995 1996	246.2 114.7	238.1 114.0	215.5 114.6	169.4 114.8	143.4	126.2	122.5	121.8	119.9	115.3	111.8	112.9	153.6
Mixed fertilizers														Engrais	composés
D692594 27 65 00 4251 100%	6 C	1995 1996	124.8 136.7	127.6 137.9	130.4 140.1	133.1 141.0	132.2	130.5	131.2	132.5	132.1	131.8	133.0	134.8	131.2
Mixed fertilizers, Atlantic													Engrais co	mnosés	Atlantique
	Е В	1995 1996	132.8 141.2	134.6 144.0	135.0 153.6	141.2 153.6	141.2	135.0	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2	138.9
Mixed fertilizers, Quebec		1000	141.6	144.0		100.0							Engrais	compos	és, Québec
	E C	1995 1996	130.5 142.1	131.6 142.7	133.7 144.9	134.1 144.9	134.3	132.4	132.4	135.5	135.5	135.3	136.7	140.7	134.4
		1330	1942.1	146.7	144.5	174.3							Engrais	compos	és, Ontario
Mixed fertilizers, Ontario	- 0	1995	118.4	122.9	125.7	129.3	126.5	126.1	125.8	125.8	125.3	124.3	125.0	125.7	125.1
	E C	1996	128.0	129.7	129.7	132.1						Engrai		in Ougat	du Consdi
Mixed fertilizers, Western Canada		1995	114.2	119.3	127.5	130.9	130.6	131.0	131.0	130.8	129.4	129.7	s compose 132.9	133.1	128.4
	В	1996	137.2	137.4	137.0	138.0						4.24			
Pharmaceuticals		1995	137.2	137.3	137.1	137.6	137.5	137.4	137.5	137.5	137.2	137.2	rmaceutiq 137.1	137.5	edicaments 137.3
D692601 27 66 00 8711 1009	6 B	1996	137.2	137.2	137.3	137.5									
Pharmaceuticals, neoplasmic		1995	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	148.6	149.9	149.8	149.9	149.3	148.2	148.8	éoplasme: 149.0
D692602 27 66 00 8711 10	ЕВ	1996	149.1	149.4	149.6	149.6									
Pharmaceuticals, cns and sense organ	n drug	gs 1995	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.1	130.3	130.3	Drogues 130.5	affectant 130.4	130.5	130.4	org. sensit 130.3
D692603 27 66 00 8711 20	E C	1996	129.8	130.0	130.1	130.1									
Pharmaceuticals, cardiovascular		1995	145.7	145.8	145.7	145.7	145.8	145.8	146.1	146.1	145.4	145.4	Drogu 145.4		-vasculaire 145.9
D692604 27 66 00 8711 30	E C		145.8	145.8	145.7	145.7									
Pharmaceuticals, digestive		1995	133.0	133.0	133.0	133.2	133.0	133.1	133.3	133.3	132.5	Dro 132.5	ogues pou 132.5	r le systè 132.5	me digesti 132.9
D692605 27 66 00 8711 40	ЕВ	1996	132.5	132.5	132.5	132.4	100.0	100.1	100.0						
Pharmaceuticals, vitamins		1005	107.6	120.0	126.0	140.2	120 5	120 2	136.4	136.1	134.3	135.7	136.0	135.2	Vitamine:
D692606 27 66 00 8711 50	E C	1995 1996	137.6 135.9	138.0 135.2	136.0 135.5	140.3 136.4	139.5	138.3	130.4	100.1	104.0	100.7	100.0	155.2	107.0
Pharmaceuticals, antibiotics				1017	404.0	404.5	404.0	101.5	101.0	404 6	101.4	101.4	404 E		tibiotique
D692607 27 66 00 8711 60	E C	1995 1996	131.7 131.2	131.7 130.7	131.6 131.3	131.5 131.3	131.6	131.5	131.6	131.5	131.4	131.4	131.5	131.2	131.5
Pharmaceuticals, other medicines					,				427		400	400.1			édicament
	Е В	1995 1996	137.2 138.5	137.2 138.5	137.2 138.5	138.3 139.3	138.3	138.3	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	137.9
Pharmaceuticals, veterinary products													pharmace		
	E C	1995 1996	110.3 112.7	110.8 112.7	110.8 112.7	110.8 113.0	110.7	110.3	110.9	111.0	110.9	110.7	111.2	111.1	110.8
0692609 27 66 00 8711 80			hown are				to: Loc	indicas f	curant no	ur los si	iv mois le	e plue ré	cents sor	t cuiete	à révision

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

and Commodity	Aggregati	ice Indexes, by Commodity regations (1986=100)							Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)								
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne	
Other chemical product	s		1005	124.0	125.2	125.2	125.3	125.4	125.6	125.9	126.0	126.3	126.4	Autres	roduits 126.3	chimique 125.7	
D692610 27 67	92%	С	1995 1996	124.9 127.5	125.2 127.5	125.2 127.7	125.3	125.4	125.0	123.5	120.0	120.5	120.4	120.4	120.5	120.7	
Paint and varnish			1005	100 1	100.2	420.0	120 /	131.5	130.3	130.7	131.5	132.2	132.3	132.3	Peinture 132.3	s et verni 130.8	
D692611 27 67 01	100%	С	1995 1996	128.1 133.1	129.3 133.2	129.0 134.5	130.4 134.6	131.5	130.3	130.7	101.0	102.2	102.0	102.0	102.0	100.0	
Paints and enamels			1005	4000	120.0	130.5	121.0	132.9	131.1	131.5	132.2	133.2	133.4	133.4	Peinture 133.3	s et émau 131.9	
D692612 27 67 01 42	63 100%	С	1995 1996	128.8 134.6	130.8 134.6	136.1	131.9 136.2	132.5	101.1	101.0	102.2	100.2	100.4		100.0	101.	
House paints, alkyd			1005	40E C	404.0	400.4	120.7	121.0	1075	126.7	127.9	131.5	Peinture 131.5	s d'usage 131.5	domesti 131.3	que, alkyd 129.1	
D692613 27 67 01 42	63 10 E	D	1995 1996	125.6 133.0	131.3 133.0	129.4 135.0	130.7 135.0	131.9	127.5	120.7	127.5	151.5	101.0	101.0	101.0	123.1	
House paints, latex			1005	110.4	1111	115.0	1101	110.2	115.8	118.0	119.8	120.1	Peintu	res d'usag 121.3	je domes 121.1	tique, late	
D692614 27 67 01 42	63 20 E	D	1995 1996	112.4 123.9	114.4 124.0	115.2 124.5	118.1 124.5	119.3	113.0	110.0	113.0	120.1	121.0	121.0	121.1	110.	
Industrial paints			1005	1000	1000	4000	105 1	1051	125.1	125.4	125.4	125.4	125.4	Peinture 125.4	s d'usag 125.4	e industrio	
D692615 27 67 01 42	63 30 E	С	1995 1996	123.3 125.4	123.3 125.4	123.3 129.0	125.1 129.0	125.1	125.1	123.4	120.4	120.4	123.4	125.4	125.4	124.0	
Other paints and enamels	3		1005	4.40.4	140.6	4 4 0 6	140.0	1505	150 5	450.0	150.8	150.8	150.8	Autres	peinture 150.8	s et émau 150.i	
D692616 27 67 01 42	63 40 E	С	1995 1996	148.1 151.5	148.6 151.5	148.6 151.5	149.0 151.9	150.5.	150.5	150.8	150.6	150.6	150.0	150.6	150.0	130.1	
Varnish, shellac, lacquer	and stain		1005	447.5	447.5	447.0	100.6	100.6	100 6	120.6	101 6		nis, gomm				
D692617 27 67 01 42	64 E	С	1995 1996	117.5 121.6	117.5 121.6	117.9 123.3	123.3	120.6	120.6	120.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	120.	
Paint related products (e	xcl. putty)		1005	407.0	400.7	400.4	440.7	440.0		4.40.0	140.0		ts connexe				
D692618 27 67 01 42	65 E		1995 1996	137.9 143.8	138.7 143.8	139.4 143.8	140.7 143.8	143.8	143.4	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	142.	
Soap and cleaning pro	ducts		1005	447.0	440.0	4400	440.0	4400	4400	4400	440.0	440.0				nettoyag	
D692620 27 67 02	100%	В	1995 1996	117.2 118.4	116.9 118.5	116.9 118.5	116.9 118.5	116.9	116.9	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	117.	
Soaps, all types			1005		400.4	400.4	400.4	400.4	400.4	400.4	100.1	400.4	400.4			tes variété	
D692622 27 67 02 80	16 E	С	1995 1996	129.1 131.5	129.1 131.5	129.1 131.5	129.1 131.5	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.1	129.	
Synthetic detergents			1005	1115	444 F	4445	1145	4445	4445	445.5	445.5	445.5	445.5			ynthétique	
D692623 27 67 02 80	17 E	С	1995 1996	114.5 115.6	114.5 115.6	114.5 115.6	114.5 115.6	114.5	114.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.	
Other washing and clean	ing compound	ds	4005	4444	4404	440.4	440.4	1101	440.4	4445	444.5		roduits de				
D692624 27 67 02 80	18 E	8	1995 1996	114.1 114.6	113.1 114.9	113.1 114.9	113.1 114.9	113.1	113.1	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	113.	
Bleaches, fabric softener	s		1005	445.0	445.0	445.0	445.0	445.0	445.0			roduits de					
D692625 27 67 02 80	20 E	В	1995 1996	115.8 115.9	115.8 115.9	115.8 115.9	115.8 115.9	115.8	115.8	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.	
Toilet preparations			4005	400.0	405.4	400.0		4045	105.0	1010	400.0	405.4	105.1			de toilet	
D692626 27 67 03	100%	С	1995 1996	126.2 125.4	125.4 125.9	126.6 125.3	126.0 125.5	124.5	125.9	124.6	126.0	125.1	125.1	124.3	124.4	125.	
Perfumes, toilet water, c	ologne											71,71				et cologr	
D692627 27 67 03 80	)11 E	D	1995 1996	120.3 120.8	119.5 121.3	121.2 116.8	119.2 116.8	120.0	121.2	119.2	117.5	117.8	117.4	115.3	114.5	118.	
Beauty preparations			1005													s de beau	
D692628 27 67 03 80	)12 E	C	1995 1996	133.2 133.9	133.6 134.5	134.1 134.6	135.4 135.0	132.5	132.6	132.5	134.0	133.5	133.7	132.5	133.3	133.	
Other toilet preparations														Autro	es article	s de toilet	
D692629 27 67 03 80	)15 E	С	1995 1996	109.4 103.5	105.2 103.4	108.0 103.4	103.0 103.4	104.0	109.4	105.2	108.2	105.5	105.2	106.4	105.2	106.	
Other chemical product	s, n.e.s.		1005	45-1		4.5										ues, n.d.:	
D692630 27 67 04	82%	С	1995 1996	126.0 129.1	126.6 129.0	126.3 129.0	126.1 129.3	126.1	126.7	127.3	126.6	127.3	127.3	127.6	127.3	126.	
Prepared explosives, bla	sting agents		400-										Explosif	s préparé	s et ager	its explosi	
D692637 27 67 04 42	212 E	A	1995 1996	124.6 124.0	128.6 123.4	122.2 124.0	122.2 124.4	122.2	123.5	123.6	119.0	118.9	121.4	120.5	116.7	122.	

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity

and Commodity Age				6=100)	,			produits et agrégations de produits (1986=100)									
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle	
Adhesives and glues D692640 27 67 04 4247	Ε	В	1995 1996	141.7 144.3	142.0 144.3	142.4 144.3	142.9 144.3	142.6	142.8	143.2	143.2	143.2	143.5	143.5	Adhési 143.5	fs et colle 142.9	
Agricultural chemicals	-		1995	124.8	125.3	125.3	126.7	126.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	Produits 129.2	chimique 129.2	s agricole 127.1	
D692641 27 67 04 4258		С	1996	133.1	133.1	133.1	134.3										
Printing and writing inks D692643 27 67 04 4271	Е	В	1995 1996	110.2 110.9	110.2 110.9	110.2 110.9	110.2 110.9	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	ncres d'im 110.2	primerie ( 110.2	110.2	pour écrir 110.2	
Boiler chemicals, prepared			1005	400.0	4.40.4	440.4	440.7	4.40 =	440.77							s préparé	
D692644 27 67 04 4272	Е		1995 1996	138.3 143.4	142.4 143.4	142.4 143.4	142.7 146.5	142.7	142.7	142.9	142.9	142.9	142.9	142.9	143.4	142.4	
Antifreeze preparations																Antigel	
D692646 27 67 04 4274	Е	С	1995 1996	134.9 140.4	134.9 134.0	133.3 133.1	133.8 132.6	135.8	139.2	141.6	144.0	148.9	147.3	145.6	140.4	140.0	
Additives for petroleum prod D692648 27 67 04 4276		В	1995 1996	172.0 177.6	173.0 177.5	174.1 177.5	174.1 177.5	174.3	174.9	174.9	174.6	177.7	Add 177.3	litifs pour	r produits 178.0	pétrolier 175.2	
	-		1000		177.0	177.0	177.0							utraa mrá		ahimiaua	
Chemical preparations, n.e.s.  D692654 27 67 04 4289	Е	С	1995 1996	124.8 126.1	124.8 126.2	125.1 126.1	124.8 126.0	124.7	124.8	126.8	126.0	126.1	125.9	126.0	126.2	chimique 125.5	
Dentifrices, oral preparations, D692655 27 67 04 8013		D	1995 1996	92.6 93.0	92.6 93.0	92.6 93.0	92.6 93.0	92.6	92.6	92.3	92.3	Dentifrio 92.3	es et autr 92.4	es produi 92.4	ts d'hygiè 92.4	ne buccal 92.5	
Polishes, waxes, compounds D692656 27 67 04 8019	E		1995 1996	108.9 112.7	108.9 114.3	108.9 114.3	108.9 114.3	108.9	108.9	111.1	111.1	111.1	Prép 111.1	parations 112.7	de polissa 112.7	age et cire 110.3	
MISCELLANEOUS MANUFACTI					114.0	114.0	114.0				·		DBUUIII	HINAM 21	ACTUBIE	RS DIVER	
D693419 28			1995 1996	120.6 123.5	121.8 124.2	122.8 124.0	123.0 124.0	123.0	123.1	123.2	123.2	123.4	123.1	123.4	123.6	122.9	
Scientific equipment D692662 28 68	41%	D	1995 1996	127.5 131.3	129.2 132.0	129.6 131.5	129.5 131.3	129.6	129.9	130.1	130.3	130.5	130.0	Ma 130.2	tériel so 130.7	cientifiqu 129.8	
Scientific instruments and					102.0							Mat	ériel et i	netruman	tation e	riantifian	
D692663 28 68 01			1995 1996	125.6 132.2	128.4 132.5	128.9 132.3	129.0 132.2	129.3	129.5	130.7	130.6	130.7	130.6	130.7	131.6	129.6	
			1330	102.2	102.0	102.0	102.2						Thor	mostate (	cauf d'au	tomobiles	
Thermostats, excl. automotive D692666 28 68 01 7024		В	1995 1996	132.7 143.2	132.7 143.2	132.7 143.2	132.7 143.2	132.7	134.6	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	135.7	
Measuring and me. controlling D692669 28 68 01 7027		s. C	1995 1996	114.0 117.4	114.0 117.4	114.0 117.4	114.0 117.4	114.0	114.1	117.0	117.0	utres inst 117.1	ru. de mes 117.1	ure et me 117.1	117.1	contrôleur 115.5	
Controlling instruments				·										Instr	uments	de contrôl	
D692671 28 68 01 7029	Ε	С	1995 1996	137.0 141.8	138.9 143.6	138.9 143.0	140.7 142.7	140.7	140.7	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	139.7	140.1	
Other instruments and relat	ed produ	cts												Autr		el connex	
D692679 28 68 02	19%		1995 1996	129.1 130.5	129.8 131.5	130.2 130.9	130.0 130.5	129.8	130.3	129.7	129.9	130.3	129.4	129.9	130.0	129.9	
Watches, excl. stop watches														Montres	s (sauf de	précision	
D692683 28 68 02 8211	E	С	1995 1996	93.2 93.2	93.2 93.2	93.2 93.2	93.2 93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	
Labratory and scientific appa													Matérie	l scientifi	que et de	laboratoir	
D693167 28 68 91 0001		D	1995 1996	136.9 144.8	144.5 145.3	144.7 144.9	144.6 144.8	144.4	144.6	144.5	144.5	144.7	144.4	144.5	144.4	143.9	
Misc. measure and control in	struments	;	1995	117.9	117.9	118.7	118.7	119.2	119.6	121.6	121.5	Dive 121.6	rs instrum 121.6	ents de c	ontrôle et 123.3	de mesur 120.3	
D693168 28 68 91 0002	85%	С	1996	123.9	123.9	123.9	123.9										
Other manufactured product	ts		1995	116.7	117.5	118.8	119.2	119.3	119.3	119.2	119.2	119.4	119.2		duits ma 119.5	nufacturé 118.9	
D692698 28 69	43%	D		119.0	119.7	119.6	119.8										

TABLE - 2 Industrial Product Price Indexes, by Commodity and Commodity Aggregations (1986=100)

# TABLEAU - 2 Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1986=100)

	Commodity Aggregations (1986=100)								produits et agrégations de produits (1986=100)									
					Jan.	Feb.	March	April Avril		June Juin	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. Déc.	Annua	
					Jan.	Fév.	Mars				Juillet	Août	Sept.				Moyenne annuelle	
Jewellery and sil	verware		_	1995	102.6	102.9	103.6	103.7	103.3	103.6	102.4	102.3	102.1	102.1	Bijou 103.0	iterie et 103.2	orfèvrerie 102.9	
D692699 28 69	01	78%	D	1996	102.9	103.1	103.1	103.1										
Jewellery, precious D692701 28 69		E	С	1995 1996	102.3 102.5	102.5 102.6	103.3	103.3 102.6	102.9	103.1	101.9	101.8	101.6	101.6	Bijouterie 102.6	de méta 102.8	ux précieux 102.5	
				1000	102.0	702.0	102.0	102.0							Antinton	d		
Sporting goods a	nd toys			1995	120.1	121.7	121.9	122.4	122.8	122.9	122.9	123.1	123.2	123.0	123.0	123.1	rt et jouets 122.5	
D692709 28 69	02	58%	D	1996	123.1	125.5	125.5	125.5										
Sporting equipme	int																es de spor	
D692712 28 69	02 8311	Ε		1995 1996	128.4 131.8	130.2 136.3	130.2 136.3	131.1 136.3	131.6	131.6	131.6	132.0	132.2	131.8	131.8	131.8	131.2	
All other manufac	ctured produ	icts, n.e	.s.														rés, n.d.a.	
D692721 28 69	04	34%	D	1995 1996	119.8 122.4	120.4 122.7	122.5 122.6	123.1 123.0	123.5	123.1	123.4	123.4	123.5	123.3	123.2	123.5	122.7	
Fabrics, coated or	impreg. (exc	l. rubber	-coa														de caout.	
D692724 28 69	04 3698	E	С	1995 1996	105.9 103.2	105.9 103.2	103.4 103.2	103.2 103.2	103.3	103.0	106.4	102.9	103.2	106.4	102.9	103.2	104.1	
Pens and pencils																Stylos	et crayons	
D692729 28 69	04 9011	E	С	1995 1996	127.4 119.2	127.4 122.9	127.4 122.9	127.4 122.9	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	127.4	
Misc. non-manuf	acturing co	mmoditi	es	1005	404.0	400.0	100.7	4007	400.4	100.1	404.4	404.0	00.0				ufacturiers	
D693430 99 99				1995 1996	101.8 97.1	103.0 96.1	100.7 96.1	100.7 96.6	103.4	102.1	101.1	101.8	98.8	95.8	95.6	96.8	100.1	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision.

Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision

The bottom line in each series title block may contain, in order from left to right, the following: the CANSIM Databank code number (d nnnnnn), a numeric descriptor, a coverage measure, and a variability measure. The numeric descriptor is of the order ss-mm-nn-pppp-rr where ss indicates the S-level commodity code (from 9 to 28).

rnm indicates the M-level commodity code (from 14 to 43, 45 to 69).

nn indicates the M-level commodity, or 91, which indicates a special aggregation or 99, which indicates special details.

pppp indicates the PCG code (except for some special aggregations which include several PCGs).

rr indicates a split of a PCG.

The coverage measure for an elemental index is a symbol: E indicates a fully designed sample, S indicates an abbreviated sample, P indicates an indirect estimate. For a composite index the percentage of the coverage which is estimated from direct surveys (E+S) is given, occasionally these coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. The variability measure is given for some indexes to indicate the relative stability of the index estimate due to sampling. The most stable indexes are marked A, the least stable, D. For further information, order Industrial Price Indexes 1981=100, Concepts and Methods (Catalogue 62-556-XPB).

1) En lisant de gauche à droite, la ligne en-dessous de chaque titre des séries présentées, en tout ou en partie, l'information suivante: le numéro de code Databank de CANSIM (D nnnnnn), un numéro d'identification numérique, une mesure du degré de couverture et une mesure de la variabilité. Le numéro d'identification numérique prend la forme générale ss-mm-nn-pppp-rr où

ss indique le code du niveau S des produits (de 9 à 28).

mm indique le code du niveau M des produits (de 14 à 43, 45 à 69)

nn indique soit une composante du niveau M des produits, ou prend la valeur de 91 pour les agrégats spéciaux, ou de 99 pour les indices particuliers. pppp indique le code GPP (sauf pour certains agrégats spéciaux qui comprennent plusieurs GPP).

rr indique une composante d'un GPP.

La mesure du degré de couverture pour les indices élémentaires est présentée à l'aide d'un symbole: E indique un échantillonage exhaustif, S indique un échantillonage sommaire et P indique une estimation indirecte. Pour les indices composites, la donnée en pourcentage représente une estimation du degré de couverture par échantillonage direct (E + S). Ces mesures du degré de couverture sont parfois arrondies au 5% le plus près afin d'assurer la confidentialité. La mesure de la variabilité, donnée pour un certain nombre d'indices, indique la stabilité relative de l'indice en tant qu'estimation basée sur un échantillon. Les indices les plus stables sont cotés À. les moins stables, D. Pour plus de renseignements, commandez le document de référence: Indices des produits industriels 1981=100, concepts et méthodes (n° 62-556-XPB au catalogue).

IABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

# TABLEAU - 3

Industrial Product Price and Industry Groups (1			Indust	ry								ndustrie ries (198	/ 8		
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
ALL MANUFACTURING INDUSTRIE	S	1005	1007	107.0	1001	1000	100.0	100.0	100.1	100.0	1007				TURIÈRES
D694001	85%	1995 1996	126.7 129.9	127.3 129.7	128.1 128.9	128.0 128.8	128.3	129.3	129.4	129.2	129.7	129.5	129.7	130.2	128.8
ALL MANUFACTURING INDUSTRIE	S EXCLUD											INDUSTRIE			
D694193	85%	1995 1996	127.6 130.8	128.1 130.5	129.1 129.5	129.0 129.1	129.4	130.4	130.4	130.2	130.8	130.4	130.7	131.2	129.8
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES	S (MAJOR		, ,	400.0	100.0	1000	100.0					MENTS ET			
D694165	95%	1995 1996	121.4 125.2	122.6 125.4	122.8 125.7	122.3 126.7	122.3	123.0	123.8	123.7	124.1	124.0	124.3	125.0	123.3
FOOD AND BEVERAGE INDUSTRIES	S EXCLUD											ONS SAUF L			
D694002	95%	1995 1996	119.9 123.9	121.2 124.0	121.4 124.3	120.9 125.3	120.9	121.7	122.5	122.4	122.7	122.5	122.8	123.6	121.9
NON-FOOD INCLUDING ALCOHOLI	C BEVERA											NCLUANT			
D694003	85%	1995 1996	127.8 131.0	128.3 130.6	129.3 129.7	129.2 129.3	129.5	130.5	130.5	130.3	130.9	130.6	130.8	131.3	129.9
BASIC INDUSTRIES (MAJOR GROU	JPS 25,27											TRIES DE B	ASE (GRO	OUPES 25	,27,29,35
D694004	85%	1995 1996	140.6 145.6	141.8 143.4	143.1 140.0	142.9 137.9	143.2	144.6	147.6	147.8	149.4	147.9	148.4	147.9	145.4
NON-FOOD INDUSTRIES (EXCLUDI	NG BASIC	INDUSTR	IES)						INDUSTR	RIES NON	ALIMENTA	AIRES (SAL	IF LES IN	DUSTRIES	S DE BASE
D694005	85%	1995 1996	122.9 125.4	123.1 125.7	124.0 125.7	123.9 126.0	124.3	125.1	124.0	123.7	123.8	124.0	124.1	125.0	124.0
PRIMARY METAL INDUSTRIES EX	CLUDING	PRECIOUS	S METALS			INDUSTR	IES DE PF	REMIÈRE	TRANSFO	RMATION	DES MÉT	AUX EXCL	JANT LES	MÉTAUX	PRÉCIEUX
D694196	85%	1995 1996	139.8 129.1	139.8 129.2	137.6 128.7	135.7 128.6		134.9	135.6	136.1	134.2	130.8	131.5	131.9	135.1
Food industries													Indus	stries de:	aliment
D694006 10	95%	1995 1996	120.6 124.7	121.9 124.9	122.1 125.2	121.6 126.3	121.7	122.4	123.3	123.2	123.6	123.4	123.6	124.5	122.7
Meat and meat products industry										Industr	ie de la v	iande et de	ses prod	uits (sauf	la volaille
D694008 10 1011	100%	1995 1996	108.9 112.5	114.9 113.1	113.9 113.3	111.3 114.6	111.3	113.5	115.6	114.2	115.1	113.0	112.0	112.2	113.0
Poultry products industry	10075				, , , , ,							Indust	rie des n	roduits d	e la volaili
D694009 10 1012	100%	1995 1996	100.8 110.2	101.4 109.7	101.7 111.3	101.9 111.7	104.3	104.9	105.3	106.8	107.3	107.9	108.9	110.0	105.1
Fish products industry	10070		110.2	100.7							In	dustrie de	la transfe	rmation	du noisso
D694010 10 102	90%	1995 1996	134.1 135.6	135.2 134.9	136.0 135.3	135.8 134.8	135.6	136.2	135.8	136.7	135.8	134.3	134.7	136.1	135.5
Canned and preserved fruit and v			155.0	104.5	100.0	104.0						Conser	varios do	fruite at a	de légume
D694166 10 1031	85%	1995 1996	116.0 118.8	116.6 118.8	117.1 119.0	117.4 119.6	117.9	117.6	117.8	118.2	118.2	118.6	118.2	118.5	117.7
		1330	110.0	110.0	113.0	113.0						Industrie d	ac fruite	et láguma	c congoló
Frozen fruit and vegetable industr		1995	124.7	124.3	129.8	130.9	132.2	131.5	130.3	130.3	129.6	129.5	129.5	129.7	129.4
D694167 10 1032	80%	1996	129.8	130.1	130.4	130.4								Industri	an Initiàre
Dairy product industries	050/	1995	127.5	127.5	128.2	128.5	128.5	128.5	128.6	128.8	129.3	129.6	130.1	130.1	es laitière 128.8
D694012 10 104	95%	1996	130.3	130.5	130.5	130.6						f. 1 1	. ( ( )	3. 4. 5.1	. ,
Flour and prepared cereals indust		1995	123.9	123.2	123.4	124.0	126.6	129.1	133.8	131.8	134.3	farine et de 135.7	137.2	139.0	preparee 130.2
D694013 10 1051-1052	90%	1996	138.2	139.6	138.3	144.1									
Feed industry		1995	116.1	115.4	116.7	118.6	118.8	119.9	122.1	121.7	123.0	125.6	128.8	ments po 132.7	ur animau 121.6
D694014 10 1053	90%	1996	135.3	136.2	137.0	142.9									
Vegetable oil mills (excluding corr		1995	136.2	133.6	133.2	125.7	121.2	124.4	130.4	128.0	ndustrie d 126.2	les huiles v	égétales ( 127.4		le de mais 128.7
D694015 10 106	80%	1996	130.6	129.0	134.0	138.5									
Biscuit industry		1995	137.0	136.8	137.2	136.2	136.2	135.8	136.2	136.9	136.0	138.6	137.5		les biscuit 136.9
D694016 10 1071	90%	1996	138.5	139.9	138.9	139.1									
Bread and other bakery products	industry	1995	129.7	130.4	130.7	131.0	131.2	131.2	1n: 131.8			autres prod 132.9	uits de b	oulangeri 133.9	e-pâtisseri 131.8
D694017 10 1072	95%	1996	133.7	134.2	134.2	134.3									

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. -- Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

## TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Produ and Industry Gro	oups (19	100exi 100exi 100exi	es, by 1 10)	inausti	У			indu	stries (	prix de et group	es d'i	ndustri	es (198	6=100	)	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Cane and beet sugar inc	dustry 081	100%	1995 1996	172.7 161.7	168.4 164.1	168.0 163.5	165.3 160.2	155.5	156.9	150.8	157.3	Indus 155.1	trie du su 153.4	cre de ca 155.4	nne et de 160.2	betterav 159.9
Confectionery industrie			1995	118.5	118.5	118.9	119.2	118.8	118.8	117.7	117.9	117.9	117.7	Indust 118.1	ries des 118.4	confiserie:
D694019 10 10 Other food products inc	082-1083	80%	1996	116.9	119.1	119.1	119.1					Autr	es industi	ries de p	roduits al	imentaire
	09	80%	1995 1996	123.2 123.3	122.3 122.1	122.5 122.1	122.7 122.1	123.0	122.4	122.2	123.0	122.3	122.5	122.5	123.1	122.6
Tea and coffee industry		200/	1995	120.3	116.3	116.4	116.4	116.5	116.5	116.1	115.2	110.8	109.9	Industr 108.8	ie du thé 108.7	et du caf
D694020 10 10  Miscellaneous food pro	091 ducts indu	80% stries	1996	108.8	102.7	102.7	102.7					Diver	ses indust	ries de p	roduits a	limentaire
	092-1099	80%	1995 1996	124.0 127.3	124.0 127.5	124.2 127.5	124.4 127.6	124.8	124.0	124.0	125.2	125.5	126.0	126.4	127.1	125.0
Beverage industries D694007 11		95%	1995 1996	127.1 128.6	127.1 128.5	127.2 129.3	127.1 129.3	126.8	127.0	126.8	126.8	127.9	128.5	128.7	tries des 128.7	boisson 127.5
Soft drink industry D694022 11 11	111	90%	1995 1996	107.6 106.9	107.6 106.9	106.9 106.9	106.9 106.9	106.8	106.8	106.8	106.8	106.9	Indu: 106.9	strie des 106.9	boissons 106.9	gazeuse 107.0
Alcoholic beverages ind	ustries	100%	1995 1996	137.6 140.5	137.6 140.3	138.2 141.5	138.0 141.5	137.7	138.0	137.6	137.7	139.4	Industri 140.3	es des b 140.5	oissons a	alcoolique 138.
Distillery products indu		95%	1995 1996	138.0 137.6	138.0 138.0	139.9 138.6	138.9 138.5	138.0	139.3	137.8	138.1	138.7	Industrie 137.4	des pro 137.5	duits de 137.6	distillatio
Brewery products indus		100%	1995 1996	140.0	140.0	140.0 145.5	140.1 145.5	140.2	140.1	140.1	140.2	142.4	144.2	144.3	Industrie 144.3	de la bièr 141.
Wine industry			1995	115.4	115.4	116.7	116.7	115.0	115.0	115.0	115.1	115.1	115.1	116.3	Indus 116.3	trie du vi
D694025 11 1° Tobacco products indu	14 Istries	100%	1996	115.8	115.8	115.8	115.8							. 1	ndustries	s du taba
D694026 12		100%	1995 1996	164.6 172.8	166.2 173.0	166.0 173.0	168.6 175.0	171.6	171.6	171.6	171.6	171.6	171.6	171.9	172.1	169.
<b>Rubber products indus</b> D694027 15	stries	85%	1995 1996	115.4 119.8	115.5 119.7	115.7 120.0	118.3 120.0	118.3	118.5	119.2	119.2	119.8	dustries of	les prod 119.9	uits en c 120.0	aoutchou 118.
Tire and tube industry D694029 15 1	51	90%	1995 1996	112.8 117.5	112.8 117.3	112.8 117.8	116.7 117.9	116.6	116.7	116.9	116.9	117.9	Industrie 117.8	des pne 117.9		mbres à a 116.
Miscellaneous rubber p	roducts in	dustries 75%	1995 1996	119.5 123.3	119.7 123.4	120.2 123.4	120.9 123.2	120.7	121.2	122.6	122.7	Diverses 122.7	industrie 122.8	s de pro 123.0	duits en o	caoutchou 121.
Plastic products indus	tries	85%	1995 1996	128.2 127.3	129.0 126.9	130.3 126.4	130.3 126.6	130.7	131.0	130.8	130.4		<b>s des pro</b> 128.6	duits en 128.5	matière 128.1	plastiqu 129.
Foamed and expanded D694031 16 10	plastic prod	ducts ind	ustry 1995 1996	118.9 118.8	118.7 118.7	118.9 118.4	118.0 118.4	118.8	119.9			oduits en n 119.7			n mousse 119.4	e et soufle 119.
Plastic pipe and pipe fit							110.4			Industrie	des tuya	ux et racci	ords de tu	yauterie	en matièr	e plastiqu
D694032 16 1	62	95%	1995 1996	130.3 126.2	132.6 125.0	134.2 123.6	134.4 123.6	135.2	134.9			132.9		131.0	130.1	132.
Plastic film and sheetin D694033 16 1	g industry	85%	1995 1996	136.1 131.0	136.2 131.1	137.3 130.6	137.5 130.8	. 138.0	138.5	137.4		strie des pe 134.8			de matièr 132:2	e plastiqu 135.
Plastic bag industry D694034 16 1	691	100%	1995 1996	134.6 129.9	135.4 128.5		137.4 129.4	137.5	138.0	137.6	136.5	135.4	Industrie o	des sacs 131.8	en matièi 130.3	re plastiqu 135.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry

### TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Product Price and Industry Groups (19			Indust	ry									els, par 986=100		
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Other plastic products industries, n	ı.e.s.												uits en ma	tière plas	tique n.c.a
D694035 16 1699	75%	1995 1996	125.2 127.3	126.2 127.2	127.0 126.9	127.6 126.9	127.8	128.0	128.2	128.0	127.8	127.5	127.6	127.5	127.4
Leather and allied products indu	stries	1005	405.0	105.7	1000	407.0	107.0								connexe
D694036 17	90%	1995 1996	135.0 139.8	135.7 139.9	136.6 140.1	137.6 140.7	137.0	137.1	137.9	137.3	137.0	139.3	139.3	139.2	137.4
Leather tanneries		1995	120.7	140.0	144.0	144.0	140.0	440.0	144.0	400.0	407.6	1010	1040	404.0	Tannerie
D694037 17 1711	90%	1996	139.7 134.5	142.9 134.5	144.0 134.5	144.2 134.4	143.9	143.9	144.3	139.2	137.6	134.8	134.9	134.3	140.3
Footwear industry		1995	135.6	135.8	136.9	138.3	138.4	138.6	120.6	120.0	120.0	1.42.0			chaussur
D694038 17 1712	95%	1996	144.5	144.4	144.7	145.8	130.4	130.0	139.6	139.8	139.8	143.8	143.8	143.8	139.5
Miscellaneous leather industries		1995	100.0	400.0	100 1	100 5	105.0	1057	100.0	100.0	400.0				et connexe
D694039 17 1713-1719	80%	1995	128.9 126.8	129.0 127.0	129.1 127.0	129.5 126.6	125.6	125.7	126.0	126.0	126.0	125.8	125.8	125.9	126.9
Primary textiles industries		1005	117.0	447.0	4400	4400	110.1	100 4	100.0						stormatio
D694040 18	60%	1995 1996	117.0 120.6	117.8 120.9	118.2 120.8	118.9 120.8	119.1	120.4	120.8	120.8	121.2	121.1	121.3	120.6	119.8
Wool yarn and woven cloth industr	у	4005	101.1	405.4	405.4	400.0	400.0	400 5	440.0	440.0					de la lain
D694043 18 1821	65%	1995 1996	134.4 142.2	135.1 142.3	135.4 142.5	136.0 142.5	138.6	139.5	142.9	142.8	142.9	142.6	142.5	141.7	139.5
Textile product industries															its textile
D694045 19	60%	1995 1996	114.9 117.1	115.5 117.1	115.6 117.8	115.8 117.9	115.6	116.0	116.3	116.2	117.0	117.7	117.5	117.4	116.3
Carpet, mat and rug industry															moquette
D694048 19 192	90%	1995 1996	110.2 111.2	110.4 110.4	109.3 111.8	109.0 111.8	108.0	108.9	109.6	109.4	110.3	112.7	112.1	111.4	110.1
Clothing industries															abillemen
D694049 24	85%	1995 1996	117.0 119.4	117.3 119.8	117.7 119.8	117.9 120.4	117.9	117.9	117.8	118.3	118.7	118.8	118.9	119.0	118.1
Men's and boys' clothing industrie	s														garçonnet
D694050 24 243	95%	1995 1996	123.1 126.9	123.6 127.7	124.0 127.7	124.7 127.6	124.6	124.8	125.0	125.2	125.9	125.7	126.1	126.3	124.9
Women's clothing industries															our dame
D694051 24 244	95%	1995 1996	114.8 117.2	115.0 117.4	115.6 117.4	115.6 117.7	115./	115.7	115.5	116.6	117.0	117.3	117.2	117.2	116.1
Hosiery industry															chaussette
D694054 24 2494	95%	1995 1996	118.7 122.0	119.0 122.1	119.0 122.1	119.2 122.2	119.1	119.4	119.1	121.0	121.0	121.3	120.9	121.1	119.9
Wood industries		1005	450.0	100.0	4500	4510	454.0	4474	455.4	4545	450.0	455.4	450.0		es du boi
D694055 25	85%	1995 1996	159.3 151.4	160.8 153.5	158.8 152.7	154.9 152.7	151.6	147.1	155.1	154.5	158.6	155.1	153.6	152.2	155.1
Sawmills, planing mill and shingle	mill prod														le bardeau
D694056 25 251	85%	1995 1996	171.4 160.6	173.8 163.8	170.0 163.8	164.6 164.3	159.8	154.4	164.9	163.5	168.8	163.4	162.3	161.0	164.8
Shingle and shake industry															deau fend
D694168 25 2511	95%	1995 1996	186.2 191.0	185.6 190.0	185.8 195.1	184.1 198.6	195.6	197.5	196.6	197.1	197.0	194.7	190.0	189.9	191.7
Sawmills and planing mill products	industry	(except	shingles a	ınd shakes		Industr									aux fendus
D694169 25 2512	85%	1995 1996	171.0 159.8	173.5 163.1	169.6 163.0	164.1 163.4	158.9	153.3	164.0	162.6	168.1	162.6	161.5	160.2	164.1
Veneer and plywood industries														ges et co	ntreplaqué
D694057 25 252	90%	1995 1996	156.0 146.6	154.9 147.4	158.0 148.4	152.1 148.1	150.7	144.2	152.6	155.3	159.6	156.7	154.4	151.9	153.9
Prefabricated wooden buildings an			dustries			Ind	ustries de	es bâtime	nts préfab	riqués à	charpente	de bois,	armoires e	t placard:	s de cuisin
D694058 25 2541-2542	90%	1995 1996	123.1 123.2	123.1 124.2	123.7 122.3	123.3 122.7	123.8	123.3	123.3	123.3	123.8	124.0	123.1	123.1	123.4
Prefabricated wooden buildings in										Industr	ie des bâti	iments pr	éfabriqués	à charpe	nte de boi
D694170 25 2541	95%	1995 1996	129.3 132.1	129.3 135.1	131.1 135.1	129.9 135.0	131.4	129.9	129.9	129.9	131.3	132.0	132.0	132.1	130.7
Note: Indexes for the most recu							to: Loo	indiana fi	aurant no	ur los s	iv maio la	o plue ré		A cuicto	A efulates

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100) TABLEAU - 3
Indices des prix des produits industriels, par

duct Price Frouns (19	86=10	(0)		•			indus	stries e	et grou	pes d'	industr	iaustrie ies (19	86=100	)	
aroupo (re			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
		1995	119.8	119.8 118.4	119.8 115.6	119.8 116.3			oires et pl 119.8	acards d 119.8	e cuisine e 119.8	t des coiff 119.8	euses de s 118.4	alle de b 118.4	ain en boi 119.6
ork industries		1995	134.8	134.7	135.2	135.3	135.2	134.5	136.7	136.6	136.9	Diver 136.9	ses industi 134.9	ries du b 134.9	ois travaill 135.6
							120.2	120.2	122.2	133 3	133.3				res en boi
2543	100%	1996	134.8	134.8	134.2	132.0	150.5	123.0	100.0		100.0				
256-258	80%	1995 1996	140.4 131.8	140.5 132.1	140.2 132.3	143.4 132.6	139.2	138.7	137.4	136.0	134.5	133.7	132.7	133.3	137.5
	809/	1995	140.8	140.7	140.3	144.3	139.1	138.5	136.9	135.3	133.4	Industrie 132.5	des boîtes 131.3	et palet 131.9	ites de boi 137.1
	0070	1995	138.8	139.6	139.6	139.6	139.6	139.6	139.6	139.6	139.7	139.7	dustrie de 139.7	s cercue 139.7	ils et bière 139.6
258 pard industries	100%	1996	142.6	143.7	143.7	143.6	400.0	105.0	440.7	440.5					
2592-2593	100%	1995 1996	148.6	150.3	149.8 127.8	144.3	139.0	125.6	142.7						145.5
e industries	90%	1995 1996	123.8 125.8	124.2 125.8	124.4 125.7	124.9 125.7	125.3	125.5	125.6	125.9	tries du n 126.2	126.3	des articl 126.3	126.2	125.4
	95%	1995 1996	126.4 127.5	126.8 127.5	126.8 127.4	126.8 127.4	126.8	126.9	126.9	126.9	127.4	Indu 127.4	stries des 127.5	meubles 127.5	de maiso 127.0
stries	`	1995	124.9	124.9	124.9	126.7	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	Indu 128.4	ustries des 128.4	meuble:	s de burea
		1996	128.4	128.4	128.4	128.4				Autres	industries	de meubl	es et d'arti	cles d'ar	neubleme
269	85%	1995 1996	119.4 121.5	120.1 121.5	120.6 121.3	120.7 121.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.7	123.0	122.8	122.8	121.5
oducts indust	ries 95%	1995 1996	138.5 166.3	141.0 158.5	147.6 149.5	151.0 143.8	155.5	160.9	164.0	164.6	I <b>ndu</b> 168.3	stries du 169.8	papier et 171.2	produit 170.3	158.0
	100%	1995	141.0 175.4	143.9 165.4	152.1 153.7	155.2	161.0	167.8	171.8	172.5	177.2	179.3	ndustries 181.3	des pâte 180.0	s et papier 165.
		1995	166.1	173.1	183.3	187.1	187.9	202.0	205.8	207.0	208.1	215.2	Industri 217.7	e des pâ 210.3	tes à papi
2/11	100%						151.0	155.2	159.6	160.0	168 5	169 1			
2712	100%	1996	173.5	172.6	167.4	162.7		100.2							
2713,14,19	95%	1995 1996	134.3 155.9	137.1 149.4	140.1 142.7	147.6 138.3	150.6	154.4	157.6	158.3	159.6	159.1	158.4	157.7	151.
	95%	1995 1996	100.7 105.3	100.7	101.1	102.4	102.7	104.5	105.0	105.1	105.1	1ndus 104.4			
ndustries															
273	95%	1995 1996	134.8	135.8 139.3	136.4 137.3	143.0 135.1	143.4	143.8	143.9	143.9	144.0	143.7	143.6	143.6	141.
set-up box ind 2731	ustry 95%	1995 1996	125.9 128.2	128.1 128.2	128.4 127.6	128.5 127.0	.129.1	. 129.3	129.3	129.4	129.9	Industri 129.5	e des boîte 129.5	s pliante 129:6	
ustry			139.8	140.2	140.5	151.3		151.9				Industr	ie des boît	es en ca	irton ondu
	inet and bathrough in the strict of the stri	inet and bathroom vaniant 2542 85% ork industries 2543-2549 85% indow industry 2543 100% offin industry 256-258 80% offin industry 256 80% offin industries 2592-2593 100% offin industries 2592-2593 100% offin industries 261 95% offin industries 264 95% offin industries 269 85% offin industries 269 85% offin industries 269 85% offin industries 271 100% offin industries 273 95% offin indus	1995   1996	Inet and bathroom vanity industry 2542 85% 1996 118.4  ork industries 2543-2549 85% 1996 136.0  indow industry 2543 100% 1996 134.8  Iffin industry 256-258 80% 1996 131.8  Itet industry 256 80% 1996 131.8  Itet industry 258 100% 1995 140.8  2592-2593 100% 1996 142.6  ord industries 2592-2593 100% 1996 130.8  Industries 261 95% 1996 125.8  Industries 264 95% 1996 127.5  stries 264 95% 1996 127.5  stries 269 85% 1996 121.5  roducts industries 269 85% 1996 121.5  roducts industries 271 100% 1995 138.5 95% 1996 166.3  stries 271 100% 1996 175.4  2711 100% 1996 175.4  2711 100% 1996 175.4  2712 100% 1996 130.3  industries 271 100% 1996 155.9  ord industries 273 95% 1996 100.7 2721 95% 1996 155.9  ord industries 273 95% 1996 100.7 2721 95% 1996 155.9  ord industries 273 95% 1996 100.7 2721 95% 1996 155.9  ord industries 273 95% 1996 100.7 2721 95% 1996 100.7 2721 95% 1996 100.7 2721 95% 1996 100.7 2721 95% 1996 100.7 2721 95% 1996 100.7 2721 95% 1996 100.7 2721 95% 1996 100.7 2721 95% 1996 100.7 2731 95% 1996 128.2	Manual   M	Jan.   Feb.   March   Jan.   Feb.   March   Jan.   Fev.   March   Jan.   Fev.   March   Jan.   Jan.   Fev.   March   Jan.   Ja	Jan.   Feb.   March   April	Jan.   Feb.   March   April   May   Jan.   Jan.	Jan.   Feb.   March   April   May   June	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July	Jan.   Feb.   March   April   May   June   July   Augument   June   July   Augument   June   July   Augument   June   July   Augument   July   July   Augument   July   July   July   Augument   July   Ju	Part   Part	March   Marc	Jan.   Feb.   March   May   June   July   Aug.   Sept.   Oct.   Nov.	Second   Second

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir noté(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3
Industrial Product Price Indexes, by Industry
and Industry Groups (1986=100)

### TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

and Industry Groups			inausti	у								ndustrie ries (198			
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Paper bag industry	1000/	1995	132.6	133.4	137.2	138.4	138.1	140.3	141.0	140.9	141.2	140.9	Industri 140.8	e des sac 140.7	s en papie 138.8
D694179 27 2733	100%	1996	140.2	139.3	139.1	138.0									
Other converted paper product D694073 27 279	85%	1995 1996	132.4 143.4	134.5 142.0	137.5 142.5	139.6 141.5	141.4	142.2	143.4	144.0	tres indus 145.7	tries des p 145.1	144.6	n papier 144.8	transform 141.3
Printing, publishing and alli	ed industrie		4E0 E	161.0	1657	100.0	171 4	174.0	174.0	474.0		nerie, édit			
D694074 28	5%	1995 1996	158.5 174.3	161.9 173.1	165.7 170.8	168.2 169.0	171.4	174.2	174.8	174.8	176.1	175.6	175.0	175.0	170.9
Commercial printing industries		1005	404.0	405.0	4707	474.0	470.0	101.0	1010	101.0		dustries de			
D694075 28 281	25%	1995 1996	161.8 179.9	165.9 178.3	170.7 175.6	174.0 173.3	178.0	181.3	181.6	181.8	183.5	183.0	182.1	181.9	177.1
Primary metal industries										Indu	ıstries de	première	transfor	mation d	es métau
D694079 29	85%	1995 1996	137.8 127.7	137.7 128.0	135.8 127.3	134.0 127.2	132.2	133.3	133.8	134.3	132.6	129.1	129.9	130.3	133.4
Primary steel industries													indu	stries sid	érurgique:
D694180 29 291	90%	1995 1996	121.5 120.5	122.0 120.4	122.2 120.1	122.6 120.0	122.9	123.0	122.7	122.8	122.7	122.1	121.4	121.1	122.3
Ferro-alloy and steel foundry in											Industri	es des ferro	-allianos	et fonde	rice d'acia
		1995 1996	118.2 123.1	119.2	117.4	119.1 122.4	119.0	119.3	117.8	119.6	118.3	120.0	119.0	120.7	119.0
	12 80%	1990	123.1	124.2	124.1	122.4						And			
Other primary steel industries		1995	121.7	122.1	122.4	122.8	123.1	123.2	123.0	123.0	122.9	122.2	121.5	istries sid 121.2	lérurgique 122.4
D694081 29 2919	90%	1996	120.4	120.2	119.9	119.9									
Steel pipe and tube industry		1995	117.0	116.9	117.4	117.1	117.8	117.8	116.9	117.2	117.3	Industri 116.8	e des tul 115.9	bes et tuy 115.3	aux d'acie 117.0
D694082 29 292	100%	1996	115.2	115.1	114.9	114.7									
Iron foundries		1995	124.9	122.9	122.7	121.7	121.4	122.1	121.7	121.8	121.8	120.9	121.3	Fond- 123.9	eries de fe 122.3
D694083 29 294	80%	1996	124.8	126.6	126.2	126.3	121.7	122.1	121.7	121.0	121.0	120.0	121.0	120.0	122.0
Non-ferrous metal smelting an	d refining inc		450.4	455.0	450.4	440.0	444.0	1110				et de l'affii			
D694181 29 295	80%	1995 1996	156.1 134.7	155.3 136.2	150.4 135.3	146.0 135.1	141.8	144.3	145.9	146.7	142.8	136.3	139.0	139.9	145.4
Other primary smelting and ref	fining of non-	ferrous n	netal indu	stries					Autres in	dustries	de la font	e et de l'aff	inage de	métaux i	non ferreu
D694085 29 2959	75%	1995 1996	149.2 132.6	142.3 137.8	141.5 136.8	139.5 135.7	134.2	140.8	144.4	143.1	139.0	135.2	141.1	140.7	140.9
Aluminum rolling, casting and	extruding inc	lustry							Industrie	du lamii	nage, du n	noulage et	de l'extri	usion de l	'aluminiun
D694086 29 296	85%	1995 1996	132.5 122.3	134.2 121.7	133.8 118.9	132.1 118.1	130.0	132.4	131.6	131.7		126.3	125.1	123.9	130.4
Copper rolling, casting and ext			122.0	121.7					Ind	uetria du	laminage	, du moula	a et de	l'avtrucio	n du cuivr
		1995	195.1	193.5	191.5	192.6	185.7	181.7	189.5		186.1	179.1	182.6	188.8	188.1
D694087 29 297	95%	1996	179.6	171.6	170.8	170.4								4	Naukovaša.
Other rolling, casting and extru		1995	136.5	138.1	135.7	133.0	131.2	131.5	130.8	132.1		laminage, 127.0	127.6		132.0
D694088 29 299	70%	1996	127.1	127.1	126.6	126.9									
Fabricated metal products in	dustries (exc	I. mach. 1995	and train	123.9		ndustries 125.7	de la fa 125.8					la mach. 6 126.7	t du ma 126.8	atériel de 127.1	transport
D694089 30	60%	1996	127.4	127.9	127.8	127.8									
Power boiler and heat exchang	er industry	1995	145.2	145.4	146.1	146.3	146.4	146.4		ustrie de 146.6	es chaudiè 146.8	res à press 146.8	ion et éc 146.9	hangeurs	de chaleu
D694090 30 301	85%	1996	147.3	147.3	147.3	147.3	140.4	140.4	140.0	140.0	140.0	140.0	140.5	140.5	140.4
Miscellaneous fabricated struc	tural metal pi				1011	1010	105.0	1000	1000			diverses d'é			
D694092 30 302 (exc	I. 3023)55%	1995 1996	120.8 126.5	123.8 126.4	124.1 126.2	124.9 126.2	125.0	126.0	126.2	126.2	126.3	126.4	126.4	126.5	125.2
Pre-engineered metal buildings	s industry (ex	cept por	table)						Industrie	des bâtir	nents préf	abriqués el	métal (	(sauf tran	sportables
D694091 30 3023	85%	1995 1996	122.7 126.8	123.1 126.8	123.2 126.7	123.4 127.1	123.4	125.0	125.6	125.6	125.7	125.7	125.7	125.7	124.6
Stamped, pressed and coated							In	dustries	1'emboutis	sage, du	matrican	e et du revé	tement	de produi	ts en méta
		1995	115.7	116.0	117.2	117.4 118.7		117.6		117.6		117.4	117.7		117.3
D694094 30 304  Note: Indexes for the most	55%	1996	118.7	119.0	118.8										

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

#### TABLEAU - 3

Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

Industrial Product Price and Industry Groups (19	inaex 986=1	es, by 00)	indust	гу			indu	stries	et group	oes d'	industr	ies (198	6=100	)	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenn annuelli
Wire and wire products industries		1995	125.2	125.9	126.7	127.3	127.5	127.9	129.0	129.3	Indust 129.4	tries du fil 129.3	métallique 129.3	et de s 129.5	es produit 128.0
D694095 30 305	85%	1996	129.3	130.0	129.9	129.9									
Hardware, tool and cutlery industrients D694096 30 306	es 60%	1995 1996	130.7 135.8	130.2 136.3	131.7 136.5	132.3 136.4	132.5	131.6	Industri 134.1	es des a 134.4	rticles de ( 134.6	quincaillerie 134.9	e, d'outilla 135.0	135.9	coutelleri 133.2
Heating equipment industry		1995	125.0	125.7	126.1	127.3	127.4	127.5	127.6	127.6	127.6	Indus 127.8	trie du ma	atériel de 128.1	chauffag 127.1
D694097 30 307	55%	1996	128.2	128.2	128.6	128.6									
Other metal fabricating industries D694099 30 309	70%	1995 1996	133.2 138.2	135.0 139.8	137.1 139.5	137.1 139.5	137.5	137.9	138.1	138.2	138.2	Autres inc 137.7	dustries d 137.7	e produi 138.4	ts en méta 137.2
											Industria	es de la m	achineri	le (saut	électrinu
Machinery industries (excl. elect D694100 31	70%	1995 1996	128.9 133.1	129.3 133.3	129.8 133.4	129.8 133.4	130.0	130.3	131.0	131.0	131.2	131.7	132.2	132.6	130.7
Other machinery and equipment in		1995	129.8	130.2 134.4	130.7 134.5	130.8 134.5	131.0	131.3	132.1	132.1	Autres 132.4	industries 132.8	de machii 133.3	nerie et ( 133.6	équipemei 131.7
D694194 31 319	70%	1996	134.2		104.0								1 1 115	. ,	
Construction and mining mach. an D694104 31 3192	d materi 80%	ials handli 1995 1996	ng equip. 120.9 125.3	121.5 125.4	121.6 125.6	121.5 125.5		121.8	de constru 122.2	122.2	d'extraction 122.3	n minière 123.0	et de l'équ 123.5	123.8 123.8	nanutentio 122.2
Miscellaneous machinery and equi	pment in	ndustry									Diverses	industries	de machi	nerie et	équipeme
D694105 31 3193-3199	70%	1995 1996	135.8 140.5	136.0 140.9	136.7 140.9	136.9 140.8	137.4	137.7	139.0	139.0	139.5	139.8	140.3	140.6	138.
Compressor, pump, fan and turbin	e industr		1050	400.0	100.4	100.7	100.0	107.0				sseurs, por			
D694103 31 3191-3194	70%	1995 1996	135.2 138.7	136.0 138.7	136.4 139.0	136.7 138.9	136.8	137.0	137.5	137.6	137.8	137.8	137.9	138.2	137.
Agricultural implement industry D694101 31 311	65%	1995 1996	123.3 127.2	123.7 127.3	124.0 127.7	123.9 127.7	124.0	124.0	124.0	124.2	124.2	Indust 125.6	rie des in 126.3	strumen 127.2	ts aratoire 124.
Commercial refrigeration and air c	onditioni	ina eauini	ment indu	strv					Industrie	du maté	riel comme	ercial de ré	frigération	et de c	limatisatio
D694102 31 312	85%	1995 1996	125.2 124.6	124.8 124.7	124.9 124.6	125.2 124.6	124.4	124.9	124.7	124.3	124.4	124.3	124.6	124.6	124.
Transportation equipment indus	tries														e transpo
D694106 32	80%	1995 1996	121.9 124.0	121.8 124.8	122.5 124.0	120.3 123.5	119.5	120.7	119.7	119.6	119.9	121.5	122.6	123.8	121.
Motor vehicle industry		1995	125.9	125.6	126.4	123.4	122.4	123.8	122.2	122.2	122.5	Industr 126.0	ie des vél 127.4	nicules a	utomobile 124.
D694108 32 323	95%	1996	128.2	129.4	128.2	127.6									
Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and bus body and trailer independent of the Truck and trailer independent of the Truck and the Truck and trailer independent of the Truck and th	ustries 85%	1995 1996	124.6 127.2	125.1 127.3	125.6 127.2	125.7 127.2	126.0	126.1				de camion 124.6	s, d'autob 124.7	us et de 124.7	remorque 125.3
Truck and bus body industry		7000			141.4						Industria a				A
D694195 32 3241	85%	1995 1996	129.3 133.0	130.1 133.2	130.3 133.4	130.4 133.3	130.7	130.8	129.4		129.4	le carrosse 126.2		126.3	129.
Commercial trailer industry												trie des rei	morques (	d'usage	commerci
D694183 32 3242	85%	1995 1996	118.4 118.8	118.5 118.8	118.6 118.4	118.6 118.4	119.0	119.5	119.5	119.5	117.5	118.6	118.7	117.9	118.
Non-commercial trailer and mobile	home in		1057	100.0	407.0	407.7	407.7					des remord			
D694184 32 3243-3244	95%	1995 1996	125.7 129.3	126.3 129.3	127.6 129.3	127.7 129.3	127.7	127.7	127.8	127.8	128.2	128.3	128.3	129.0	127.
Motor vehicle parts and accessorie	s indust	ries 1995	110.3	110.4	110.8	109.4	108.9	109.5				accessoire			
D694182 32 325	95%	1996	112.2	112.7	112.2	111.9	100.9	103.3	108.9	100.9	109.3	108.9	109.6	110.6	109.
Motor vehicle engine and engine p	arts indu		4010	40:0	45.5							es de mote			
D694110 32 3251	95%	1995 1996	121.2	121.2 128.2	121.5 127.5	119.7 127.2	. 119.1	119.9	119.6	119.6	119.8	119.0	119.8	121.4	120.
Motor vehicle wiring assemblies in D694111 32 3252	80%	1995 1996	107.6 101.9	107.5 104.8	107.9 104.2	106.4 103.8	105.7	Industr 105.2	ie des asse 101.9		de câbles 102.3	électrique 100.8	s pour vé 101.9	hicules a 102.8	utomobile 104.
Note: Indexes for the most rec							ta: Loc								

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par

Industrial Prod and Industry G				ndust	ry								ndustrie ries (198			
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Motor vehicle stampi	ngs industry		1005	104.4	104.0	404.4	400.5	400.4	100.5				embouties			
D694112 32	3253	95%	1995 1996	104.4 107.6	104.2 107.9	104.4 107.7	103.5 107.5	103.1	103.5	102.8	102.9	104.9	106.5	107.0	107.6	104.6
Motor vehicle steerin	g and suspens	ion part			407.4	407.0							de suspens			
D694113 32	3254	95%	1995 1996	107.4 108.4	107.4 108.7	107.9 108.5	107.3 108.4	107.0	107.8	107.4	107.4	107.5	107.0	107.4	107.9	107.5
Motor vehicle wheel a	and brake indus	stry	1005	101.4	404.0	100.0	100.4	1100	1007				et des frein			
D694114 32	3255	95%	1995 1996	121.4 121.5	121.3 122.3	122.0 121.4	120.4 121.1	119.6	120.7	119.9	118.8	119.1	117.5	118.9	120.2	120.0
Plastic parts and acce	essories for mo	tor vehi											s plastique			
D694115 32	3256	95%	1995 1996	106.4 106.6	106.2 106.2	106.9 105.7	105.6 105.1	105.2	106.2	105.6	105.7	105.9	105.6	106.4	107.0	106.1
Motor vehicle fabric a	accessories ind	ustry							Inc	dustrie des	s access	oires en m	atière textil	e pour v	éhicules a	utomobile
D694116 32	3257	95%	1995 1996	103.4 103.6	103.9 103.3	104.6 103.1	103.7 102.8	103.3	103.9	103.5	103.5	103.1	103.0	103.4	103.7	103.6
Other motor vehicle a	ccessories, par	ts and a	ssemblie	industri	es			Autre	s industri	ies d'ensei	mbles, de	e pièces et	accessoire	s pour v	éhicules a	utomobile
D694117 32	3259	90%	1995 1996	104.0 103.4	104.4 103.9	104.8 103.5	103.2 103.2		103.3	102.6	102.6		101.7	102.5	103.6	103.2
Railroad rolling stock	industry												Industrie d	lu matér	iel ferrovi	aire roulan
D694118 32	326	75%	1995 1996	120.4 125.5	121.1 125.4	121.2 125.3	122.8 125.2	122.8	123.0	123.2	123.2	123.5	124.1	124.3	124.4	122.8
Miscellaneous transp					120.4		120.2					Div	erses indus	tries du	matérial (	la transnor
D694120 32			1995 1996	129.8 136.9	130.1 137.4	132.7 136.9	131.6 136.7	131.1	135.5	136.2	136.2	136.4	136.0	136.5	137.1	134.1
	328-329	85%		130.5	137.4	130.5	130.7				- Indus	states des	manduita A	(last-isu	on at ála	
Electrical and electr	ronic products		1995	115.3	115.4	116.1	115.4	115.3	115.6	115.0	115.0		produits é 114.9	115.0		115.3
D694121 33		65%	1996	116.0	116.6	116.4	116.3									
Small electrical applia			1995	114.9	115.2	115.4	115.8	119.0	119.0	119.7	119.5		dustries de 119.4	119.4		electrique 118.1
D694122 33	331	50%	1996	119.5	119.6	119.6	119.3									
Major appliance indu	stry (electric ar	nd non-e	lectric) 1995	114.1	114.7	114.7	113.7	113.6	113.7	113.7	113.6		des gros a 113.7	ippareils 113.7		ies ou non 114.1
D694123 33	332	75%	1996	116.2	116.2	116.2	115.9									
Electric lighting indu	stries		1995	102.4	102.1	103.6	103.4	105.5	104.8	103.9	102.8	103.2	Indust 103.6	tries des 103.3	appareils 104.8	d'éclairag 103.6
D694124 33	333	65%	1996	105.2	105.7	105.7	105.7									
Lighting fixture indu	stry		1995	112.5	112.4	113.6	114.0	116.3	116.2	115.3	115.1	115.2	Industrie o	des appa 115.2		airage fixe 114.7
D694185 33	3331	85%	1996	116.1	116.1	116.2	116.2						71010			
Record player, radio a	and t.v. receiver	industr	1995	94.4	95.4	95.5	94.1	93.6	ind 93.4	lustries de 91.7	s phono 91.7		des récept	teurs de 91.5	radio et d 91.8	le télévisio 93.0
D694125 33	334	80%	1996	91.2	92.4	91.9	91.4	30.0		V1.7			01.0	01.0	31.0	
Telecommunication e	quipment indu	stry	1005	444 5	100 4	1000	106.4	105.6	106 1	400 5	102.0		de l'équip			
D694126 33	3351	5%	1995 1996	111.5 107.3	108.4 107.5	108.9 107.3	106.4 107.2	105.6	106.1	103.5	103.8	106.4	105.3	105.7	107.5	106.6
Electronic parts and	components in	dustry											de pièces			
D694127 33	3352	10%	1995 1996	109.2 107.7	109.4 108.0	109.5 107.4	109.0 107.2	108.9	108.5	108.3	108.3	107.5	107.2	107.3	107.7	108.4
Other communication	and electronic	equipn	nent indu	stries									atériel élect			
D694128 33	3359	70%	1995 1996	114.1 114.0	114.8 114.4	115.2 114.0	114.1 113.8	113.7	114.1	113.7	113.7	114.1	113.3	113.8	114.1	114.1
Electronic computing	and periphera	ıl equipr	ment indu	stry									électroniqu			
D694129 33	3361	70%	1995 1996	101.3 98.4	101.2 103.3	101.3 102.9	100.1 102.7	99.7	100.2	99.7	99.7	98.8	98.2	98.6	99.0	99.8
Miscellaneous busine		-										Diverse	es industrie	s des m	achines él	ectronique
D694130 33	3362-3369	70%	1995 1996	99.2 96.0	98.9 97.2	99.7 96.6	96.2 96.2	95.6	96.4	95.6	95.9		94.9	95.7		96.7
				30.0			00.2					Industries	du matérie	l électric	nie q'ness	ne industria
Electrical industrial e			1995	128.4	128.9	130.1	131.9	132.6	133.6	133.1	133.5		134.6	133.9		132.5
D694186 33	337	80%	1996	135.3	135.5	135.5	136.3		indian C			i				\

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100) TABLEAU - 3
Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

Industrial Pro and Industry				muusu	У			indu	stries 6	et grou	ipes d'i	industri	es (198	6=100	)	
and madstry	aroupo (re			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Electrical transform			1995	120.2	122.2	124.3	122.9	124.7	127.6	125.7	126.7	Ind 128.9	ustrie des 129.8	transfor 127.8	mateurs 129.4	électrique 125.9
D694131 33	3371	85%	1996	130.1	130.5	130.4	130.2				Diverse i	-ductrico d		Alantria	o d'uson	a industri
Miscellaneous elect D694132 33	rical industrial ( 3372-3379	equipmen 80%	nt industr 1995 1996	ies 132.0 137.7	132.0 137.8	132.7 137.8	135.9 139.1	136.2	136.4	136.4	136.5	ndustries d 136.9	136.8	136.7	137.1	135.5
Communications an	d energy wire a	and cable		120 7	141.4	143.4	141.9	139.5	139.4	140.3	Industrie	des fils et c	âbles élec 138.9	triques e	t de com 137.7	municatio
D694133 33	338	100%	1995 1996	138.7 139.8	137.8	137.2	137.1	103.0	100.4	140.0	170.1	100.0				
Battery industry			1995	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	Industrie 125.4	des acc 125.4	umulateu 125.4
D694134 33	3391	60%	1996	125.4	125.4	125.4	125.4	120.4								
Miscellaneous elect	rical products i	ndustries	1995	119.8	120.0	121.2	123.1	123.8	124.7	124.2	124.2	Dive 123.9	erses indu: 124.0	stries de 123.9	produits 124.5	électrique
D694135 33	3392-3399	80%	1996	125.3	127.0	127.8	127.8									
Non-metallic mine	ral products in		1995	120.6	121.4	122.0	122.5	122.6	123.5	124.1	1 <b>nd</b> 124.1	ustries des 124.0	produits 123.6	minérat 123.6	123.4	nétallique 123.0
D694136 35	- A-1	85%	1996	124.2	124.4	124.6	124.6						Indi	etrice de	e produi	te on arai
Clay products indu	stries 351	75%	1995 1996	130.8 137.5	137.8 138.8	136.8 138.1	138.2 138.3	137.9	138.2	138.7	138.6	139.9	138.5	138.6	137.0	ts en argi 137.0
D694137 35 Clay products indus				107.0	130.0	100.1	100.0				lr.	dustrie des	produits	en argile	(argile (	canadienn
D694187 35	3511	80%	1995 1996	128.6 132.7	133.6 135.0	131.7 133.8	134.1 134.2	. 133.4	134.1	134.9		137.1	134.5	134.8	131.8	133.0
Clay products indus												Industrie (	des produi	ts en arg	ile (argil	e importé
0694188 35	3512	70%	1995 1996	133.5 143.3	142.9 143.4	143.0 143.4	143.1 143.4	143.4	143.3	143.3	143.3	143.3	143.2	143.3	143.3	142.
Hydraulic cement in															Industrie	du cime
0694138 35	352	95%	1995 1996	118.0 121.2	118.4 121.4	118.1 121.4	118.6 121.4	118.7	118.8	118.8	118.8	118.8	118.7	118.8	118.6	118.
Concrete products	industries								· · · · ·				Indu	stries de	s produi	ts en béto
D694139 35	354	80%	1995 1996	124.4 125.5	124.5 125.7	125.4 125.8	125.4 125.8	124.6	125.6	126.3	126.1	125.7	125.7	125.6	125.4	125.4
Concrete pipe indus	stry												Inc	dustries (	des tuya	ux en béto
D694189 35	3541	95%	1995 1996	122.3 121.2	122.1 121.2	124.5 121.2	124.5 121.2	121.5	122.0	124.0	123.4	121.7	121.9	121.9	121.1	122.
Other concrete pro	ducts industries	;											Autres ind			
D694190 35	3549	60%	1995 1996	127.4 128.6	127.7 129.1	128.4 129.2	128.4 129.3	128.2	128.5	128.9	128.7	128.7	128.6	128.5	128.4	128.
Ready-mix concrete	industry		1005	404.0	404.4	101.7	100.0	1011	1010		100.0	100.0				ton prépa
D694140 35	355	90%	1995 1996	121.2	121.4 122.8	121.7 123.1	123.8 123.1	124.1	124.2	123.3	123.2	123.2	121.8	122.1	121.8	122.
Glass and glass pro	ducts industrie	s	1995	110.0	110.0	101 /	101.6	1001	102.0	1000	122.0		ndustries			
D694141 35	356	80%	1996	119.2 121.0	119.9 120.9	121.4	121.6 120.9	122.1	123.2	122.2	122.2	122.2	121.8	121.8	121.5	121.
Non-metallic minera	al insulating ma	terials inc		126.0	120.6	100 1	100.0	101.0	400.0			s matériau				
D694142 35	3594	95%	1995 1996	126.8 133.1	129.6 135.0	130.1 135.0	129.8 135.0	131.2	136.3	133.6	133.5	133.2	133.7	132.7	133.6	132.
Refined petroleum	and coal pro	ducts ind	ustries 1995	94.1	94.3	044	00.0	00.0	00.0			des produ				
D694144 36		95%	1996	98.1	97.9	94.1	96.3 106.0	99.8	98.8	95.6	93.7	94.8	93.3	92.8	95.9	95.
Chemicals and ch	emical product	ts industr	ries 1995	134.9	133.7	105.0	400.0	1000	100.0	1045	400.4	404.5	100.5			chimique
D694145 37		80%	1996	131.1	131.3	135.3 131.0	136.6 131.7	136.9	139.9	134.5	133.4	131.5	130.5	129.4	130.2	133.
Industrial inorganic	chemical indus	stries, n.e	.s. 1995	122.2	122.2	125.0	105.5	100 5				chimiques				
D694146 37	3711	60%	1996	123.3 128.7	123.2 128.9		125.5	126.5	. 127.1	127.7	128.0	127.9	127.7	128.2	127.8	126.
Industrial organic c	hemical industr	ies, n.e.s	1995	155.9	1/19 6	150.0	155.0	1577				its chimiqu				
D694147 37	3712	70%	1996	134.9	148.6 136.1	152.0 134.0	155.3 135.4	157.7	170.2	147./	144.9	138.2	135.6	131.0	135.1	147.

ote: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE - 3 Industrial Product Price Indexes, by Industry and Industry Groups (1986=100)

TABLEAU - 3 Indices des prix des produits industriels, par industries et groupes d'industries (1986=100)

and madstry	aroups (15		,0,					mau	suies e	et grou	pes a i	nausu	1162 (13	00=100	"	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Agricultural chemica	l industries										Inc	lustries (	des produit	s chimiq	ues d'usa	age agricole
D694148 37	372	90%	1995 1996	124.8 139.6	128.6 141.4	134.9 142.3	135.9 143.5	134.9	134.7	131.1	128.8	127.7	129.3	132.6	135.5	131.6
Plastic and synthetic	resin industry		1005										s plastique			
D694149 37	373	90%	1995 1996	138.7 125.6	139.6 123.4	140.6 123.9	143.0 124.5	141.0	141.0	139.7	137.4	134.0	129.5	126.7	124.2	136.3
Pharmaceutical and	medicine indus	try								Inc	dustrie de	s produit	s pharmac	eutiques	et des m	édicaments
D694150 37	374	90%	1995 1996	136.2 136.3	136.2 136.3	136.1 136.3	136.5 136.5	136.4	136.4	136.5	136.5	136.1	136.2	136.1	136.5	136.3
Paint and varnish in	dustry												Ind	ustrie de	s peintur	es et vernis
D694151 37	375	95%	1995 1996	128.6 134.3	130.3 134.3	130.1 135.7	131.7 135.7	132.8	131.3	131.7	132.3	133.1	133.3	133.3	133.2	131.8
Soap and cleaning o	ompounds ind	ustry									Indi	ustrie des	s savons e	compos	és pour l	e nettoyage
D694152 37	376	90%	1995 1996	117.4 118.8	117.2 118.9	117.4 118.8	117.4 118.8	117.3	117.3	118.2	118.4	118.4	118.5	118.4	118.5	117.9
Toilet preparations i	ndustry												Indi	ustrie des	produits	de toilette
D694153 37	377	85%	1995 1996	126.4 126.3	125.5 126.7	126.5 126.0	126.2 126.3	124.9	126.1	125.1	126.2	125.5	125.5	124.8	124.9	125.6
Other chemical prod	ucts industries												utres indu			
D694154 37	379	70%	1995 1996	126.4 128.6	126.9 128.6	126.5 128.9	126.2 129.1	126.3	126.8	127.5	126.9	127.6	127.6	127.4	127.1	126.9
Printing ink industry																l'imprimerie
D694191 37	3791	90%	1995 1996	112.6 111.7	112.5 111.8	112.2 111.8	111.6 111.8	111.3	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.0	111.1	111.5
Other manufacturin	g industries															facturières
D694155 39		40%	1995 1996	122.6 125.1	123.3 125.9	123.9 125.5	124.3 125.5	124.2	124.5	124.6	124.6	124.8	124.5	124.7	124.9	124.2
Indicating, recording	and controlling	ng instru											ation, d'eni			
D694156 39	3911	60%	1995 1996	122.6 128.3	122.9 128.4	123.5 128.4	124.7 128.4	125.0	125.3	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	127.9	125.5
Jewellery and precio	us metal indust	tries	1005	400.7	400.0	4040	400.0	400.7	400.7	400 5	400.0		dustries de			
D694158 39	392	50%	1995 1996	102.7 103.7	102.6 105.0	104.2 103.7	103.9 103.2	102.7	103.7	102.5	102.3	102.3	101.3	102.5	103.1	102.8
Sporting goods ind	ustry		1005	105.6	1000	107.0	1070	4000	100 4	100 /	4007	4000		ndustrie 128.7	des artic	les de spor
D694159 39	3931	50%	1995 1996	125.6 128.8	126.9 131.8	127.0 131.8	127.8 131.8	128.3	128.4	128.4	128.7	128.8	128.6	120.7	120.7	128.0
Toys and games ind	ustry		1005	107.6	100.0	1101	1100	1100	1100	4400	110.0	1101	110.0			uets et jeu: 109.8
D694160 39	3932	60%	1995 1996	107.6 110.3	109.6 110.6	110.1 110.5	110.0 110.5	110.0	110.0	110.0	110.0	110.1	110.0	110.0	110.1	103.0
Floor tile, linoleum a	nd coated fabri	ic indust		11/11	11/1	1120	110 1	112 1	112.0	115 5	Indust		rreaux, dal 115.5	les, linolé 114.3	um et tis	
D694162 39	3993	80%	1995 1996	114.1 114.6	114.1 114.6	113.2 114.6	113.1 114.6	113.1	113.0	115.5	114.3	114.4	115.5	114.3	114.4	114.1
Miscellaneous manu	facturing indus	stries	1005	129.6	120 1	130.1	131.1	131.2	131.3	131.1	131.2	Di 131.4	verses auti	es indust	tries man	ufacturière: 130.9
D694164 39	3991,92,99	25%	1995 1996	130.3	130.1 130.6	130.1	131.1	131.2	101.0	101.1	101.2	101.4	101.2	101.0	101.3	130.9

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision. The aggregation of indexes by commodities or by industries should produce the same grand total. When these totals occasionally differ due to rounding, the All Commodities Index shall be regarded as authoritative, and the All Manufacturing Industries is adjusted to match. — L'agrégation des indices par produits ou par industries devraient résulter en un même grand total. Lorsque ces totaux diffèrent occasionnellement en raison de l'arrondissement, l'indice du total -(1) tous les produits devra être considéré comme celui qui fait autorité, et l'indice de toutes les industries manufacturières sera posé égal.

The numeric code to the right of the CANSIM databank number on the last line of each series is the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) code. An (2) The numeric code to the right of the CANSIM databank number of the last line of each series is the 1960 standard industrial Classification (clock and explanation of the percentage figures (coverage measure) shown to the right of the SIC can be found at the end of Table 2. These coverage measures are rounded to the nearest 5% to preserve confidentiality. — Le code numérique à la droite du numéro Databank de CANSIM apparaissant à la ligne du bas de chaque série est le code de la Classification type des industries (CTI) de 1980. Une explication des données en pourcentage (mesure de degré de couverture) apparaissant à la droite du code CTI est disponible à la fin du tableau 2. Ces mesures de degré de couverture sont arrondies au 5% le plus près afin de préserver la confidentialité

TABLE - 4 Industrial Product Price Indexes, by Stage of Processing (1986=100)

#### TABLEAU - 4 Indices des prix des produits industriels, par étape de transformation (1986=100)

by Stage of Processing (1	986=100)					par (	etape c	ie trans	storma	ition ( i	980=10	<i>(</i> 0)		
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual average
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
TOTAL - ALL COMMODITIES	1005	400.7	407.0	400.4	400.0	400.0	400.0	100.4	100.0	100.7				PRODUITS
D 693420	1995 1996	126.7 129.9	127.3 129.7	128.1 128.9	128.0 128.8	128.3	129.3	129.4	129.2	129.7	129.5	129.7	130.2	128.8
Intermediate goods														semi-finis
D 693500	1995 1996	129.6 133.3	130.4 132.5	131.5 131.2	131.6 130.9	132.0	133.2	133.6	133.4	134.0	133.2	133.3	133.7	132.5
First-stage intermediate goods														nière étape
D 693501	1995 1996	144.0 142.8	144.5 138.8	145.8 133.6	146.2 131.6	145.7	150.3	149.1	149.1	147.5	146.7	147.1	146.5	146.9
Second-stage intermediate goods											Produits	semi-finis	de deux	ième étape
D 693502	1995 1996	125.6 130.5	126.4 130.8	127.4 130.6	127.5 130.7	128.1	128.3	129.2	129.0	130.2	129.3	129.4	130.1	128.4
All finished goods												Tous	les pro	duits finis
D 693503	1995 1996	122.1 124.9	122.5 125.3	123.0 125.3	122.5 125.6	122.7	123.3	122.8	122.8	123.2	123.8	124.1	124.9	123.1
Finished foods and feeds									Alim	ents de c	onsommai	ion et alin	nents por	ur animaux
D 693504	1995 1996	121.8 124.4	122.9 124.5	123.2 124.8	122.8 125.1	123.1	123.5	123.8	123.9	124.3	124.1	124.1	124.4	123.5
Capital equipment													Matérie	l capitalisé
D 693505	1995 1996	125.0 127.7	125.1 128.5	125.7 128.0	124.6 127.8	124.3	125.1	124.6	124.7	125.0	126.3	126.9	127.8	125.4
All other finished goods			,									Tous les a	utres pr	oduits finis
D 693506	1995 1996	120.7 123.6	120.9 124.0	121.5 124.1	121.1 124.6	. 121.7	122.2	121.4	121.2	121.6	122.3	122.6	123.6	121.7

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 5
Electric Power Selling Price Indexes,
for Non-residential Customers (1986=100)

## TABLEAU - 5 Indices des prix de vente de l'énergie électrique,

for Non-residential Custor	ners (1986	6=100)				pour	les ac	heteur	s non	résider	ntiels (	1986=1	986=100)							
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual						
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne						
CANADA - TOTAL													TOTAL	- CANADA						
D693800	1995 1996	141.1 140.5	141.1 140.5	141.3 140.7	141.4 141.5	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.7	141.5						
CANADA, OVER 5000 kw											CA	NADA, AU-	-DESSUS	DE 5000 kv						
D693801	1995 1996	140.0 140.8	140.0 140.8	140.0 140.9	140.1 141.3	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	141.2	140.6						
Atlantic Region												R	égion de	l'Atlantique						
D693802	1995 1996	114.9 116.0	114.9 116.0	114.9 116.2	114.6 116.4	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	114.6	116.0	114.8						
Newfoundland													1	erre-Neuv						
D693803	1995 1996	111.4 109.5	111.4 109.5	111.4 109.5	109.5 111.0	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	109.5	110.0						
Nova Scotia													Nouv	elle-Écoss						
D693804	1995 1996	117.1 117.1	117.1 117.1	117.1 118.0	117.1 118.0	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1						
New Brunswick													Nouveau	-Brunswic						
D693805	1995 1996	114.5 116.8	114.5 116.8	114.5 116.8	114.5 116.8	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	114.5	116.8	114.7						
Québec Region – Province													- Province	de Québe						
D693806	1995 1996	141.3 143.3	141.3 143.3	141.3 143.3	141.3 143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	143.3	142.6						
Ontario Region - Province												Région	– Provinc	e d'Ontari						
D693807	1995 1996	162.8 161.4	162.8 161.4	162.8 161.4	162.8 161.4	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8						
Prairies Region													Région (	des Prairie						
D693808	1995 1996	131.6 132.6	131.6 132.6	131.6 132.6	132.6 135.2	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.4						
Manitoba														Manitob						
D693809	1995 1996	134.6 134.8	134.6 134.8	134.6 134.8	134.8 135.0	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8						
Saskatchewan													Sas	katchewa						
D693810	1995 1996	130.3 130.3	130.3 130.3	130.3 130.3	130.3 130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3						
Alberta														Albert						
D693811	1995 1996	129.6 132.1	129.6 132.1	129.6 132.1	132.1 139.4	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	131.5						
Pacific Region – British Columbia										Régio	on du Pa	cifique - (	Colombie-	Britanniqu						
D693812	1995 1996	115.6 115.6	115.6 115.6	115.6 115.6	115.6 115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6						
CANADA, UNDER 5000 kw											CAN	ADA, AU-E								
D693813	1995 1996	141.5 140.4	141.5 140.4	141.7 140.6	141.9 141.5	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	141.9	142.0	·141.8						
Atlantic Region														l'Atlantiqu						
D693814	1995 1996	110.3 111.0	110.3 111.0		110.0 110.6	110.0	110.0	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	111.2	110.1						
Newfoundland														Terre-Neuv						
D693815	1995 1996	122.5 121.8	122.5 121.8	122.5 121.8	118.6 118.0	118.6	118.6	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	121.8	119.6						
Prince Edward Island					•									ce-Édouar						
D693816	1995 1996	106.3 104.2	106.3 104.2	106.3 104.2	106.3 104.2	106.3	106.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.8						
Nova Scotia														elle-Écoss						
D693817	1995 1996	100.1 100.1	100.1 100.1	100.1 94.4	100.1 94.4	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1						
New Brunswick														-Brunswic						
D693818	1995 1996	110.3 111.6	110.3 111.6	110.3 111.6	110.3 111.6	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	111.6	110.4						
Quebec Region – Province														de Québe						
D693819	1995 1996	139.8 139.8	139.8 139.8	139.8 139.8	139.8 139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8						

TABLE - 5 **Electric Power Selling Price Indexes,** 

### TABLEAU - 5 Indices des prix de vente de l'énergie électrique,

for Non-residential Custor	pour	r les ac	heteur	s non	residei	ntiels (	1986=1	00)						
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	average Moyenne annuelle
Ontario Region – Province	1995	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	Région 157.4	- Provinc 157.4	e d Ontario 157.4
D693820	1996	153.5	153.5	153.5	153.5									
Prairies Region								,						des Prairies
D693821	1995 1996	126.3 128.2	126.3 128.2	127.4 129.1	128.2 133.5	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	127.8
Manitoba	1005	400.0	120.6	120.6	100.0	100.0	400.0	100.0	122.0	100.0	100.0	122.0	400.0	Manitoba
D693822	1995 1996	132.6 133.9	132.6 133.9	132.6 133.9	133.9 134.8	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.9	133.6
Saskatchewan	1005	1011	404.4	404.4	404.4	404.4	404.4	404.4	404.4	404.4	1011			skatchewan
D693823	1995 1996	121.1 121.2	121.1 121.2	121.1 121.2	121.1 121.2	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1
Alberta	1005	400.0	400.0	407.0	1000	100.0	-	400.0	400.0	100.0				Alberta
D693824	1995 1996	126.2 128.6	126.2 128.6	127.8 129.9	128.6 136.1	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.1
Pacific Region – British Columbia														Britannique
D693825	1995 1996	116.8 117.2	116.8 117.2	116.8 117.2	117.2 117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.2	117.1

Monthly prices are collected and processed three times per annum. Indexes for the current year and previous year are subject to revision.

<sup>(1)</sup> (1) Des prix mensuels sont relevés et calculés trois fois par année. Les indices pour I année courante et pour I année précédente sont sujets à révision.

IABLE - 6		
Raw Materials	Price	Indexes
(1986=100)		

## TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes

(1986=100)	Jexes						es des 6=100)		ies ma	itières	brutes			
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
RAW MATERIALS PRICE INDEX - 1	TOTAL 1995	120.5	122.0	122.0	1242	122.4	100 5	121.6	120 E	100.0				ES BRUTE
D694308	1996	130.5 128.6	132.2 130.6	133.2 135.0	134.3 139.0	133.4	133.5	131.6	130.5	128.3	124.8	125.4	130.3	130.7
TOTAL EXCLUDING MINERAL FUE		1.11.1	1417	1.40.0	140.0	444.4	4444	444.0	140.5		EMBLE SAU			
D694316	1995 1996	141.1 137.3	141.7 139.4	142.8 139.6	142.3 139.5	141.4	144.1	144.8	142.5	138.7	135.9	137.3	138.9	141.0
VEGETABLE PRODUCTS	1005	1000	105.7	1000	105.0	105.4	100.0	101 1	100 4	100.0	107.0			ÉGÉTALE
D694309	1995 1996	123.2 135.3	125.7 136.7	128.2 138.0	125.9 142.1	125.4	128.3	131.1	128.4	129.0	127.2	132.1	134.5	128.3
Fresh fruits	1005	1020	104.7	1046	1047	104.0	1040	00.2	00.0	100.0	1047	405.0		ruits frai
D694317	1995 1996	103.8	104.7 106.6	104.6 106.7	104.7 106.8	104.8	104.9	99.3	99.2	103.6	104.7	105.3	106.5	103.8
Domestic fruits	4005	1045	105.0	405.0	105.0	405.0	405.0	00.5	00.5	400.0	405.0	105.0		omestique
D694318 713	1995 1996	104.5 107.2	105.2 107.2	105.2 107.2	105.2 107.2	105.2	105.2	99.5	99.5	103.9	105.2	105.9	107.2	104.3
Citrus and tropical fruits	1005	67.0	77.4	70.0	70.0	00.0	00.0	04.0	00.5	00.0	70.4			s tropicau
D694319 711	1995 1996	67.0 65.7	77.4 74.0	73.3 82.3	78.2 84.0	86.6	88.3	91.3	82.5	88.8	72.4	73.2	66.5	78.8
Grains	4005	00.4		4004	404.4	407.4		100.0	1100	4044	1000	1010		Céréale
D694320	1995 1996	98.4 140.4	99.7 142.9	100.1 148.6	101.4 159.9	107.4	115.1	122.0	118.2	124.4	129.8	134.6	139.8	115.9
Wheat, other than seed														f semence
D694321 628	1995 1996	93.7 125.2	93.9 129.2	92.5 130.3	92.6 141.0	100.6	107.2	116.1	109.2	117.5	124.5	127.1	128.9	108.
Barley, other than seed														f semence
D694322 621	1995 1996	95.2 139.3	94.4 143.6	98.2 144.1	97.4 145.7	105.1	113.0	111.2	108.1	110.7	115.8	128.1	131.3	109.
Buckwheat, other than seed														f semence
D694323 622	1995 1996	118.2 171.0	120.7 173.5	124.2 184.4	125.1 199.6	129.9	144.0	142.6	139.9	146.1	156.1	160.8	165.6	139.
Corn, other than seed														f semence
D694324 623	1995 1996	105.8 156.1	111.1 155.6	111.9 173.8	115.8 193.0	116.1	125.9	131.7	134.6	136.6	136.4	141.1	151.6	126.
Oats, other than seed														f semence
D694325 624	1995 1996	128.0 252.2	129.3 247.3	135.6 254.0	143.6 266.8	155.7	162.3	192.5	183.3	206.4	232.1	230.3	257.2	179.
Oilseed														léagineu
D694326	1995 1996	140.0 147.5	142.4 147.1	147.4 148.5	137.7 158.4	130.6	135.1	139.3	136.7	135.8	138.6	141.8	147.5	139.
Soybeans														Soj
D694327 2122	1995 1996	105.5 133.7	103.8 133.6	106.5 137.7	106.5 145.1	108.3	108.1	113.1	114.6	114.2	120.5	123.8	133.9	113.
Canola			-											Canol
D694328 2123	1995 1996	164.6 157.4	169.7 156.9	176.3 156.4	159.8 168.1	146.6	154.2	157.9	152.4	151.1	151.7	154.5	157.3	158.
Flaxseed									···					Li
D694329 2125	1995 1996	118.6 131.5	131.4 130.4	134.9 130.2	122.6 135.2	105.0	120.5	130.6	117.7	123.7	120.7	132.1	130.4	124.
Fresh vegetables													Lég	umes frai
D694330	1995 1996	154.9 151.2	154.9 151.2	158.8 149.5	161.6 150.9	170.6	179.2	188.4	185.9	179.0	148.1	150.3	150.3	165.
Potatoes, fresh												Pomr	nes de ter	re, fraîche
D694331 912	1995 1996	234.0 220.3	234.0 220.3	244.0 215.8	250.3 218.2	273.5	294.9	316.1	309.6	291.9	212.3	217.8	217.8	258.
Other vegetables excluding potato													uf pomm	es de terre
D694332 913	1995 1996	104.7 107.4	104.7 107.4	104.7 107.4	105.2 108.2	105.2	105.7	107.3	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	
Tobacco raw													Tabac	en feuille
D694333 1811	1995 1996	124.1 137.6	129.6 134.5	131.2 129.9	131.2 123.6	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	123.8	133.1	127.0	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 6 Raw Materials Price Indexes (1986=100) TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes (1986=100)

Raw Materials Price I (1986=100)	ndexes	Indices des prix des matieres brutes (1986=100)												
(1300=100)		Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
		Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Sugar, unrefined	1005	220.0	226.7	227.2	218.0	196.3	202.2	186.0	190.8	178.4	174.5	177.9	Sucre i	on raffin
D694334	1995 1996	229.9 192.9	226.7 196.1	227.3 198.1	189.9	190.5	202.2	100.0	150.0	170.4	774.0	111.0		
Natural rubber and allied gums	1995	200.1	214.2	220.7	216.6	206.9	180.9	171.8	152.6	Cao 161.3	utchouc et 163.0	gommes 192.2	analogue 195.8	s, naturel 189.
D694337 2160	1996	183.7	185.7	181.6	168.7								Canno	antó th
Cocoa, coffee and tea D694338	1995 1996	85.5 61.9	86.4 65.8	90.9 62.5	85.2 62.8	82.2	77.7	79.9	78.9	73.1	68.4	68.3	62.6	, <b>café</b> , th 78.
Hay and forage	1005		00.0	00.0	00.0	00.4	07.4	07.4	00.4	00.2	00.0	00.0		et fourrag
D694342 1511	1995 1996	98.3 102.2	98.6 102.2	98.6 102.2	98.6 102.2	98.1	97.4	97.4	98.4	99.2	99.2	99.2	102.2	98.
Vegetable textile fibres	1995	129.9	149.9	156.4	156.5	147.7	149.3	149.5	149.6	149.6	140.7	Fibres 141.7	d'origin 143.7	e végétal 147.
D694343	1996	142.2	140.0	138.8	138.2									
ANIMALS AND ANIMAL PRODUC D694310	TS 1995 1996	109.1 111.4	111.3 114.1	111.7 114.7	109.2 113.1	108.0	110.4	111.4	112.7	112.4	111.6	110.7	112.5	110.
Furs, hides and skins		447.0	440.4	444.0	440.4	4040	404.5	00.4	00.0	04.0	00.0			and peau
D694346	1995 1996	117.3 95.3	113.4 114.3	111.9 114.2	113.1 114.0	104.2	101.5	98.1	96.0	94.3	93.9	95.5	95.8	102.
Cattle and calves	1995	119.4	120.1	114.8	108.2	.103.4	107.1	102.7	101.7	99.4	101.6	105.5	Bovins 103.8	and veau
D694350	1996	100.6	97.2	96.0	91.6									
Cattle for slaughter D694351 13	1995 1996	119.5 101.2	120.4 97.7	115.0 96.7	108.4 92.2	103.5	107.7	103.3	102.1	99.6	101.9	Bovins 106.1	envoyés 104.1	à l'abattag 107.
Calves for slaughter	1005	4474	4400	1000	4000	00.4		00.5	000	04.0	00.0			à l'abattag
D694352 14	1995 1996	117.1 84.9	112.2 82.7	109.6 76.4	103.3 76.2	98.4	89.6	86.5	90.0	94.3	92.6	90.8	94.8	98.
Sheep and lambs	4005	1000		4004	400.0	07.7	00.0	00.0	07.4	07.5	00.0	404.0	101.0	Mouton
D694353 20	1995 1996	106.0 100.9	104.4 98.9	106.1 110.1	102.6 112.4	97.7	90.9	92.3	97.4	87.5	92.0	101.9	101.0	98.
Hogs, swine, n.e.s.	4005	04.0	000	05.7	04.0	00.0	00.0	404.0	404.0	404.0	00.0			à l'abattag
D694354 31	1995 1996	81.3 92.3	90.9 105.1	85.7 107.6	81.6 106.3	83.9	90.8	101.9	104.3	104.6	98.0	85.7	94.6	91.
Poultry	4005	400.0	400.0	1000	404.4	400.4	20.7	00.7	00.0	400.0	404.4	104.0	404.0	Volaill
D694355	1995 1996	100.8 103.7	100.9 107.0	100.9 110.3	101.1	100.1	99.7	99.7	99.2	100.9	101.1	101.0	101.0	100.
Chickens, n.e.s.	1995	101.7	102.0	102.0	102.4	101.0	101.0	101.0	100.4	102.6	102.6	Pou 102.1	lets (sau 102.1	f poussin: 101.
D694356 62		105.2	108.9	112.9	110.7	101.0	101.0	101.0	100.4	102.0	102.0	102.1	102.1	101.
Turkeys, n.e.s.	1995	97.3	96.6	96.5	96.4	96.6	94.3	94.3	94.3	94.3	95.4	Dindons 96.3	(sauf dir 96.3	ndonneau
D694357 64		97.5	99.4	100.2	102.2	30.0	. 34.3	34.3	34.0	34.3	30.4	30.3	. 30.3	95.
Milk, whole, unprocessed	1995	112.1	112.2	120.4	120.2	120.3	120.4	120.4	4004	100.0				(non trait
D694358 510		122.2	122.2	122.2	120.3 122.2	120.5	120.4	120.4	122.1	122.2	122.2	122.2	122.2	119.
Eggs in the shell	1995	117.7	110.0	110.0	100.0	400.0	100.1	400.0	400.0	400.0	4040	404.4		en coquil
D694359 531		126.1	119.2 129.0	119.3 128.2	120.3 129.3	120.8	123.1	123.3	122.9	123.3	124.3	124.4	125.5	122.
Fish	1005	1000	140.0	1400	140.7	440.5	440.0	1100	454.0					Poisso
D694360	1995 1996	138.9 161.5	142.0 161.6	142.0 162.2	140.7 160.6	140.5	143.9	143.9	151.9	152.7	152.3	157.2	163.7	147.
Fish, whole or dressed, fresh	1005	4.0	4.4.	4.1.	,									prêté, fra
D694361 310	1995	140.2 162.2	141.6 164.1	141.6 164.1	140.1 162.7	140.1	144.4	144.4	153.5	154.5	154.0	159.6	164.8	148.
Shellfish, fresh									Ş.	Me	ollusques et	crustacé	s avec co	quille, fra
D694362 460	1995 1996	127.5 155.6	145.7 140.9	145.8 146.1	146.5 142.8	144.3	140.2	140.3	139.0	137.8	137.6	136.4	154.6	

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

TABLE - 6							TABL	EAU -	6						
Raw Materials Price (1986=100)	e Indexes							Indices des prix des matières brutes (1986=100)							
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Average Moyenne annuelle
Animal textile fibres		1995	102.0	105.1	107.7	105.1	106.5	108.6	105.8	103.8	103.9	106.6	Fibres 108.9		animale
D694363 1	996	1333	116.9	112.1	110.6	110.1	100.5	100.0	105.0	103.0	103.9	100.0	100.9	112.7	106.4
W000		1005	040.7	000.4	000.5	004.0	204.4	205.0							8018
D694311 1	996	1995	216.7 205.8	220.1 207.8	223.5 208.1	231.0 207.9	234.4	235.2	234.3	220.5	206.3	200.5	202.4	204.6	219.1
Logs and bolts		1005	0.47.0	050.0	0547	000.0	004.4	0047	000.0	240.0		010.1	0100		et billots
D694366 1	996	1995	247.8 226.6	252.2 231.0	254.7 234.2	260.3 235.7	264.4	264.7	260.2	243.6	226.0	216.4	218.3	221.0	244.1
Pulpwood		1005		450.4	450.4										ois à pâte
D694369 1	996	1995	149.3 160.8	150.4 157.4	156.1 151.5	167.3 147.8	169.4	171.0	178.1	170.6	163.7	166.2	167.9	168.9	164.9
FERROUS MATERIALS															RREUSES
D694312 1	996	1995	126.6 120.5	124.9 120.9	122.2 116.3	120.5 116.1	120.0	120.9	120.7	124.9	124.5	121.0	118.9	119.3	122.0
Iron ore															erai de fe
D694372 2	533	1995 1996	100.3 96.3	100.0 97.1	100.6 96.3	98.3 95.9	97.5	98.5	97.5	97.6	97.9	96.3	97.3	98.3	98.0
iron and steel scrap															and d'acie
D694305 2	581	1995 1996	163.9 154.9	160.3 154.6	153.0 144.8	152.2 144.8	152.1	152.9	153.7	163.9	162.5	156.2	149.8	149.1	155.8
NON-FERROUS METALS														TAUX NOI	I FERREUX
D694313 1	996	1995	153.0 131.7	146.9 134.3	147.5 134.2	143.9 133.7	138.9	144.9	145.6	145.4	140.3	135.4	139.6	140.0	143.
Copper concentrates											*		C	oncentré	s de cuivre
D694374 2	535	1995 1996	215.7 168.8	205.6 172.8	215.2 176.4	203.9 175.2	188.6	209.4	210.8	205.8	194.5	188.5	199.6	199.1	203.
Lead concentrates													C	oncentrés	de plomb
D694375 2	:537	1995 1996	179.6 184.1	164.6 200.0	165.9 205.2	165.9 205.5	161.7	166.3	166.6	168.3	166.5	167.8	178.9	187.9	170.
Nickel concentrates													(	Concentré	s de nicke
D694376 2	:534	1995 1996	192.0 157.5	178.4 173.7	160.3 167.0	158.9 167.9	149.1	159.3	175.5	181.2	169.8	160.0	171.6	170.7	168.
Zinc concentrates								-						Concent	és de zino
D694377 2	:538	1995 1996	136.2 114.8	118.2 118.1	121.3 121.0	122.7 118.8	118.0	117.4	120.9	116.4	112.1	110.7	115.4	116.5	118.
Radio-active concentrates													Con	icentrés r	adio-actif
D694378 2	540	1995 1996	57.7 67.5	57.7 67.5	60.6 67.5	60.6 67.5	67.8	67.8	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	64.
Precious metals														Métaux	r précieu
	006	1995	100.5	99.5	102.4	102.4	99.4	101.8	100.1	100.0	100.4	97.5	99.3	100.2	100.

D694300 1996 146.2 146.3 146.3 146.4 Déchets d'aluminium Aluminium scrap 189.5 171.6 172.4 160.1 141.4 135.1 141.0 208.0 186.1 177.0 156.6 160.0 166.6 1995 134.6 134.6 2582 134.6

105.9

100.0

106.1

88.6

91.8

91.4

168.1

137.2

179.8

104.3

102.4

103.0

89.5

94.6

89.1

157.2

134.9

178.5

101.0

102.6

101.2

96.7

97.8

87.1

154.8

135.9

174.7

95.5

154.1

163.9

102.0

98.3

96.4

151.9

168.7

100.3

94.9

94.3

150.8

174.5

100.2

97.6

90.0

154.5

177.4

100.6

98.8

95.5

148.5

171.1

95.5

87.3

141.4

154.8

102.3

100.9

102.6

90.5

92.8

89.5

171.6

140.1

190.3

134.8

1995

1996

1995

1996

1995

1996

1995

1995

1996

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

1996

2562

2564

2565

1996

D694379

D694380

D694381

**Platinum** 

D694382

D694383

D694302

Non-ferrous scrap

Silver

Gold and alloys in primary form

Other non-ferrous metals

Argent

Platine

169.8

94.8

Lingots d'or and d'alliages d'or brut

92.9

88.2

Autres métaux non ferreux

140.9

152.8

Déchets de métaux non ferreux

96.3

89.3

142.1

150.6

TABLE - 6 Raw Materials Price Indexes (1986=100) TABLEAU - 6 Indices des prix des matières brutes (1986=100)

Raw Materials Pri (1986=100)	Materials Price Indexes Indices des prix des matieres brutes (1986=100)														
(1000-100)			Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Annua
			Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne
Copper scrap		1995	219.4	215.5	215.5	216.8	216.8	226.0	226.0	233.9	233.9	212.8	212.8	Déchet 210.2	s de cuivr
D694391	2583	1996	197.1	197.1	199.7	197.1									
Copper alloy scrap		1995	169.0	169.4	169.8	169.9	169.9	176.1	176.1	183.6	183.6	177.2	Déchet 166.8	s d'alliag 162.6	e de cuivre 172.8
D694392	2584	1996	151.8	150.7	149.3	155.9									
Lead scrap		1995	155.8	160.2	163.3	167.4	167.4	167.4	167.4	171.3	171.3	157.1	149.0	Déchets 149.0	de plomi 162.
D694304	2585	1996	149.0	147.1	147.1	150.2									
Other non-ferrous scrap		1995	126.1	116.5	113.5	114.9	109.8	125.3	127.4	130.3	121.3	Autres of 116.3	léchets de 121.7	métaux n 122.4	on ferreu:
D694394	2586	1996	118.5	121.8	118.4	122.1	100.0	120.0	12771						
Precious metal scrap		1005	06.3	95.1	97.7	100.0	98.2	99.7	97.5	96.1	98.8	93.6	Déchets 95.3	de métau 94.6	x précieux 96.9
D694395	2587	1995 1996	96.3 96.9	100.4	97.7 97.4	95.6	90.2	33.1	37.3	30.1	30.0		30.0	34.0	
NON-METALLIC MINERAL	S	1005	1040	1040	405.4	100.0	100.4	1007	406 D	1067	1062	106.1	MINÉRAUX		
D694314	1996	1995	104.3 106.0	104.8 106.7	105.4 106.2	106.8 106.3	106.4	106.7	106.0	106.7	106.3	100.1	106.0	105.0	105.9
Sulphur										45.0		47.0			Soufr
D694396	2783	1995 1996	11.7 6.4	12.2 8.1	14.1 8.1	17.5 8.1	14.6.	16.2	11.2	17.3	18.0	17.0	9.7	7.3	13.9
Asbestos fibres															d'amiant
D694397	2712	1995 1996	125.1 128.3	123.7 130.1	126.7 129.8	125.6 129.8	126.0	126.6	125.8	126.8	126.4	125.9	126.9	126.5	126.
Clays and other crude refr	actory materials										Ar	gile et autr	es matière:	s réfracta	ires brute
D694398	2720	1995 1996	106.0 106.0	106.0 106.0	106.0 106.0	106.0 106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.
Sand and gravel														Sable	e et gravie
D694399	2745	1995 1996	124.5 126.9	124.5 126.9	124.5 123.9	128.4 124.3	128.4	128.4	128.4	128.4	128.9	128.9	129.5	123.9	127.
Stone									<del></del>						Pierr
D694400	1996	1995	119.0 121.3	119.0 121.8	119.0 121.8	119.5 121.8	119.5	119.6	120.3	120.1	120.2	120.2	120.2	120.2	119.
Quartz and silica sand					121.0	121.0							· Ons	rtz at eah	le de silic
D694401	2741	1995 1996	102.4 103.8	102.4 103.8	102.4 103.8	103.1 103.8	103.7	103.7	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	103.
Building stone	2171	1550	100.0	100.0	100.0	100.0								Diagra da	taille brut
D694402	2742	1995 1996	126.0	126.0 129.8	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.
Other crude stone	2142	1990	128.5	129.0	129.8	129.8								Auden e	
D694403	. 0740	1995	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	ierre brut 126.
	2743	1996	128.5	129.8	129.8	129.8									
Crush stone	0744	1995	126.7	126.7	126.7	127.3	127.1	127.1	128.3	128.0	128.1	128.1	128.1	concassé 128.1	e et broyé 127.
D694404	2744	1996	129.7	129.9	129.9	129.9		-						-	
Other crude minerals		1995	115.7	116.9	117.9	118.4	118.4	118.5	118.0	117.8	116.2	116.1	117.8	res miné 118.3	raux brut 117.
D694405	1996		119.3	120.2	120.1	120.3									
MINERAL FUELS		1995	107.6	111:9	112.6	117.1	116.1	110.7	103.3	104.8	105.9	100.8	99.9	STIBLES 112.0	MINÉRAU 108.
D694315	1996		109.9	111.6	125.1	138.0									
Coal (thermal)		1995	110.0	109.6	110.3	105.3	104.6	105.8	103.7	103.3	103.4	101.7	102.5	harbon ( 103.5	thermique 105.
D694414	2610	1996	104.8	105.6	104.9	104.5						, , , , ,	. 02.0		,,,,,
Crude mineral oil		1995	107.9	112.8	113.5	118 9	117.8	112.0	104.1	105.8	106.9	101 6		les minér 113.3	ales brute
D694415	2620	1996	111.0	112.7	127.4	141.5	117.0	112.0	104.1	100.0	100.9	101.6	100.4	113.3	109.
Natural gas		1995	97.2	80.0	90.0	90.1	90.0	90.4	70.4	70.4	70.4	77.0	00.0		Gaz nature
D694416	2631	1996	97.2 84.7	89.2 86.0	89.2 86.0	80.1 83.9	80.0	80.1	79.4	79.4	79.4	77.0	80.3	85.1	83.

Note: Indexes for the most recent six months shown are subject to revision. — Nota: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

# EXPLANATION OF METHODS USED AND ADDITIONAL SOURCES FOR INDUSTRIAL PRICE INDEXES

#### Industrial Product Price Indexes,1986=100

The Industrial Product Price Indexes (IPPI) measure price changes for major commodities sold by Canadian manufacturers. Elemental indexes are calculated for 1314 Principal Commodity Group (PCG) outputs as defined in the 1986 Input/Output (I/O) table. Weights used to aggregate commodity indexes are taken from the output or "Make" matrix of the I/O system which provides an integrated set of commodity values for all manufacturing industries.

Directly surveyed commodities are supported by formal sampling procedures and a quality rating is presented for commodities and aggregations of commodities. Such indexes are derived from prices reported for the 15th of the month or the nearest prior business day for comparable transactions.

Selected indexes are published about four weeks after the reference month in the Daily Bulletin (Catalogue no. 11-001-XPB) following a pre-announced schedule of release dates. Simultaneously, all series are available from CANSIM or on request. Catalogue no. 62-011-XPB, Industry Price Indexes, is released about four weeks after the Daily Bulletin release. Each series is identified with a CANSIM D number and with a commodity (PCG) or industry (SIC) identifier. Each release of numbers is subject to revision for six months, i.e., when a July index is released, the index for the preceding January becomes final. Exceptions to this rule are announced.

#### **Price Surveys**

About 10,000 prices are collected monthly from about 3,500 producers for goods sold, which are valued at the boundary of the establishment, wherein the cost of taxes collected at that point and transportation provided by public carriers beyond that point are excluded. Prices are reported for finely specified transactions wherein both the good and terms of sale are identified. Such collections are instituted for important commodities. Expansions are made to the samples where price movement has a regional dimension or where there are important flows of goods to export markets.

Sampling for any directly surveyed elemental index is usually done by a formal probability sampling procedure, where in important producers are "must take" respondents and a random selection is taken from the smaller producers. Such samples are redrawn on a regular cycle as dictated by changes in the market. A given elemental index is usually supported by 12 to 15 price quotes, although some are derived from as few as 8 quotes or as many as 30 quotes.

About 700 of the 1314 PCGs in the manufacturing sector are accommodated by direct survey and these account for about 85% of the value of manufacturing output in 1986. The price movement for the remaining 600 PCGs is estimated indirectly from either directly priced PCGs or through borrowing price movement from other price series.

#### SOURCES SUPPLÉMENTAIRES DES MÉTHODES UTILISÉES ET DES INDICES DES PRIX INDUSTRIELS

#### Indices des prix des produits industriels, 1986=100

Les indices des prix des produits industriels (IPPI) mesurent les variations des prix des principaux produits vendus par les fabricants canadiens. Les indices élémentaires sont calculés pour 1314 groupes principaux des produits (GPP) tels que définis dans les tableaux d'entrées-sorties de 1986. Les poids servant à agréger les indices des produits proviennent de la matrice des sorties ou de "production" des tableaux d'entrées-sorties. Cette matrice présente un ensemble intégré de valeurs pour les produits à l'intérieur de l'ensemble des industries manufacturières.

Les produits faisant directement l'objet d'un sondage sont basés sur des procédures d'échantillonnage formelles, et une cote de qualité est présentée pour les produits et les agrégats de produits. Ces indices sont calculés à partir des prix déclarés pour le 15 du mois, ou le jour ouvrable précédent le plus proche pour des transactions comparables.

Un certain nombre d'indices sont publiés environ quatre semaines après la fin du mois de référence dans le Quotidien (n°11-001-XPF au catalogue), selon un calendrier de publication préalablement établi. Simultanément, toutes les séries sont disponibles dans CANSIM ou sur demande. La publication n° 62-011-XPB au catalogue, Indices des prix de l'industrie, paraît quatre semaines environ après le communiqué dans le Quotidien. Chaque série est identifiée par un numéro D de CANSIM et par un identificateur de produits (GPP) ou de branche d'activité (CTI). Les chiffres publiés pour les six derniers mois sont sujets à révision. Ainsi, lorsque l'indice de juillet est publié, l'indice pour le mois de janvier précédent devient final. Les exceptions à cette règle sont signalées.

#### Enquêtes des prix

Environ 10,000 prix sont recueillis chaque mois auprès d'environ 3,500 producteurs pour des biens vendus qui sont évalués à la limite de l'établissement, de sorte que les taxes prélevées à ce point et le coût du transport fourni par les transporteurs communs au-delà de ce point sont exclus. Les prix sont relevés pour des transactions à un niveau très détaillé, qui permet d'identifier le bien et les conditions de vente. De tels relevés sont institués pour les produits importants. Des élargissements sont apportés aux échantillons pour lesquels le mouvement des prix a une dimension régionale, ou pour lesquels il existe un important marché pour l'exportation.

L'échantillonnage pour tout indice élémentaire faisant directement l'objet d'un sondage se fait habituellement par une méthode d'échantillonnage probabiliste, selon laquelle les producteurs importants sont des répondants "obligatoires", tandis que l'on procède à une sélection aléatoire des producteurs moins importants. Ces échantillons sont reconstruits régulièrement, suivant l'évolution du marché. Un indice élémentaire donné repose habituellement sur 12 à 15 prix, bien que certains peuvent utiliser aussi peu que 8 prix, ou jusqu'à 30 prix.

Environ 700 des 1314 GPP du secteur de la fabrication font l'objet d'une enquête directe, qui couvrent environ 85% de la valeur de la production manufacturière en 1986. Le mouvement des prix des 600 GPP restants est estimé indirectement à partir de GPP faisant directement l'objet d'un sondage, ou en empruntant le mouvement des prix d'autres séries de prix.

#### Weight Base

Commodity and industry weights are taken from the "Make" matrix of the 1986 Input/Output table which, in turn, is derived from 1986 values reported for the Census of Manufacturers and edited to conform to the 1980 Standard Industrial Classification. Within commodity weights can change in December of each year to reflect major changes in production patterns.

#### Formula

Chained series of fixed weighted price indexes are calculated by a linking procedure whereby more recent varieties and changes to establishments are introduced systematically, as required, in December of each year. Weights from the commodity level through higher levels of aggregation are held constant.

The general formula used for the main aggregations describes the price movement of a specified group of commodities where  $w^i$  are the values of the output of each commodity:

#### Sources des poids

Les poids des produits et des branches d'activités proviennent de la matrice "production" du tableau d'entrées-sorties de 1986. laquelle à son tour est établie à partir des valeurs de 1986 déclarées pour le recensement des manufactures, et rectifiées afin d'être conforme à la Classification type des industries de 1980. Les poids internes des produits peuvent changer en décembre de chaque année afin d'appréhender les changements importants dans les schémas de la production.

#### **Formule**

Les séries en chaîne des indices de prix à pondération fixe sont calculées par une méthode de raccordement suivant laquelle les plus récentes variétés et les changements au niveau de l'univers des entreprises sont incorporés systématiquement, selon les besoins, en décembre de chaque année. Toutefois, les pondérations du niveau des produits jusqu'aux niveaux plus élevés d'agrégation sont maintenues constantes.

La formule générale servant au calcul des agrégations principales décrit les mouvements de prix d'un groupe donné de produits. dans laquelle wi sont les valeurs de la production de chaque produit:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

P(agg) denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

is the transaction value of the element i in the base period;

is the price index for element i, meaning its price change from the base period to time t;

 $\sum_{i}$ indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

- $P_{t/o}^{(agg)}$ dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période t pour l'agrégat défini:
- est la valeur de transaction de l'élément i au cours de la période de référence;
- est l'indice de prix de l'élément i, désignant sa variation  $P_{t/o}^{\iota}$ de prix entre la période de référence et la période t;
- $\sum_{i}$ signifie la sommation de tous les éléments i dand l'agrégat défini.

#### **Historical Data**

Historical series on the 1986 base for the Industry Price Indexes are available on CANSIM. The historical series are computed for the industry indexes classified under the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) and for commodity indexes classified under the Principal Commodity Groups (PCG) classification. The historical series were obtained by linking together movements from the 1986-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series and the corresponding 1981-based Industrial Product Price Indexes (IPPI) series, using the year 1986 as the linking period. An explanatory note on the methods used to compute the historical series, as well as a set of concordance tables between both set of IPPI series are available to the public.

#### Données historiques

Les séries historiques sur la base 1986 pour les Indices des prix de l'industrie sont disponibles sur CANSIM. Les séries historiques sont calculées pour les indices des industries suivant la Classification type des industries (CTI) de 1980 et pour des indices des produits suivant la classification des Groupes principaux des produits (GPP). Les séries historiques furent obtenues en raccordant ensemble les mouvements des séries des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1986 et des séries correspondantes des indices des prix des produits industriels (IPPI) basées sur 1981, l'année 1986 avant servi de période de raccordement. Une note explicative sur les méthodes utilisées pour calculer les séries historiques de même qu'un ensemble de tableaux montrant les concordances entre les deux ensembles de séries IPPI sont disponibles au public.

#### Reference Documents

62-558-XPB Industry Price Indexes, 1986=100: Users' Guide, \$40.00.

This publication describes briefly the economic content of the series and presents a short description of different aggregations produced. In the tables the weighting patterns for both commodities and commodity groupings are shown. Descriptions of the characteristics of the elemental indexes are provided. Comments on index use are also provided.

62-556-XPB Industrial Product Price Indexes, 1981=100, Concepts and Methods, \$25.00.

This publication describes the economic content of the series within the framework of the system of national accounts and describes how this affects price index methodology. Sampling and pricing methods are described, as are index calculation and aggregation procedures.

A glossary of terms is also provided.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, facsimile (613)951-2848.

#### Documents de référence

62-558-XPB Indices des prix de l'industrie, 1986=100; Guide aux utilisateurs, 40,00 \$.

Cette publication précise sommairement le contenu économique des séries dans un cadre général, de même qu'une brève description des différentes structures d'agrégation. Les tableaux contiennent les schémas de pondération à la fois pour les produits et les agrégats de produits. Y figurent également une description des caractéristiques des indices élémentaires. La publication contient des commentaires sur l'utilisation des indices.

62-556-XPB Indices des prix des produits industriels. 1981=100, Concepts et méthodes, 25,00 \$.

Cette publication précise le contenu économique des séries dans le cadre général du système des comptes nationaux, et son impact sur la méthodologie des indices de prix. Elle contient une description des méthodes d'échantillonnage et d'observation des prix, de même que des méthodes de calcul et d'agrégation des indices.

La publication contient également un glossaire.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951-2848.

#### **RAW MATERIALS PRICE INDEXES (1986=100)**

The Raw Materials Price Indexes (RMPI) measure price changes for the purchase of raw materials by Canadian industry. The term "raw material" refers either to a commodity that is sold for the first time after being extracted from nature, or a substitutable recycled product (e.g. metal scrap). For example wheat is considered as a raw material, but wheat flour is not, iron ore is but not pig iron, coal but not electricity. Approximately eighty commodities are priced in the index, grouped into seven major components.

The index and the major group indexes, on a 1986 time base, are published monthly in the Daily Bulletin approximately four weeks after the end of the reference month. They are also available at that time on CANSIM in matrix 2009.

These indexes are a continuation of the previously published Raw Materials Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

The index covers purchases of domestically produced and imported goods by Canadian industry, generally for further processing, and does not cover exports or flows of raw materials directly to final demand (principally foodstuffs). For example, potatoes bought by food processing manufacturers (for the manufacture of potato chips, or frozen french fries) are included in the index, but those bought by consumers directly are not.

As a purchasers' price index, prices should include all charges purchasers incur to bring a commodity to the establishment gate. Thus transportation charges, taxes net paid and custom duties are all included. So also are the effects of subsidies, if any are paid to the purchaser.

While prices are ideally collected from the purchaser, there are several cases where other well known prices are used instead: for example, marketing board prices for eggs and milk, and stockyard prices for some livestock. In a few cases, where data for unprocessed materials are not available, prices are taken for a similar commodity at the next stage of processing as occured for some non-ferrous metals. A detailed description of the characteristics of prices for any commodity is available from Prices Division on request.

Prices collected each month are those in effect on the 15th of the month or the nearest prior business day. In a few cases, prices used are averages for the week which includes the 15th. Prices are reported directly to Statistics Canada or are taken from trade publications or from publications of other government departments.

#### INDICES DES PRIX DES MATIÈRES BRUTES (1986=100)

Les indices des prix des matières brutes (IPMB) mesurent les variations des prix d'achat des matières brutes par les industries canadiennes. L'expression "matières brutes" désigne soit un produit vendu pour la première fois après son extraction de la nature, soit un produit substitut recyclé (tel les déchets de métaux). Ainsi, le blé est considéré comme une matière brute, mais non la farine de blé, le minerai de fer mais non la fonte en queuses, le charbon mais non l'électricité. Les prix d'environ quatre-vingt produits, regroupés en sept composantes principales, sont recueillis aux fins de l'indice.

L'indice d'ensemble et les indices des composantes principales. avant comme période de référence 1986, sont publiés mensuellement dans le Quotidien de Statistique Canada, environ quatre semaines après la fin du mois de référence. Ces indices sont également disponibles dans la matrice 2009 de CANSIM.

Ces indices constituent la suite des Indices des prix des matières brutes, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990, et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

L'indice couvre les achats par les industries canadiennes de biens produits au Canada et de biens importés, en vue d'une transformation subséquente. L'indice ne couvre cependant pas les exportations, ni les matières brutes qui se rendent directement à la demande finale (principalement les denrées alimentaires). Par exemple, les pommes de terre achetées par les fabricants de produits alimentaires (pour la production de croustilles ou de pommes de terre congelées) sont pris en compte dans l'indice, alors que celles directement achetées par les consommateurs ne le sont pas.

Comme il s'agit d'un indice des prix d'achat, les prix devraient comprendre tous les frais supportés par l'acheteur pour faire parvenir le produit à la porte de l'établissement. Les frais de transport, les taxes nettes payées et les droits de douane, de même que les effets de toute subvention versée à l'acheteur, sont donc incorporés aux prix.

Bien qu'idéalement, les prix sont directement recueillis auprès des acheteurs, il existe en pratique un certain nombre de cas où des prix provenant d'autres sources bien connues sont utilisés: par exemple, les prix des offices de commercialisation des oeufs et du lait, les prix des parcs à bestiaux. Dans un certain nombre de cas où les données pour les matières non transformées ne sont pas disponibles, les prix sont prélevés pour un produit semblable à l'étape suivante de transformation. Tel est le cas notamment pour certains métaux non ferreux. La Division des prix fera parvenir sur demande une description détaillée des caractéristiques des prix d'un produit donné.

Les prix recueillis chaque mois sont ceux en vigueur le 15 du mois ou le jour ouvrable qui le précède immédiatement. Dans certains cas, les prix relevés représentent la moyenne des prix de la semaine englobant le 15 du mois. Les prix sont soit déclarés directement à Statistique Canada, soit tirés de revues spécialisées ou de publications d'autres organismes gouvernementaux.

Weights were derived from the 1986 Input/Output tables which provide values at purchasers prices of commodities purchased as intermediate inputs.

Indexes for aggregates of individual raw materials are calculated according to the following formula:

Les pondérations furent dérivées des tableaux d'entrées-sorties de 1986, qui fournissent les valeurs aux prix d'achat des produits acquis à titre d'entrées intermédiaires.

Les indices pour les agrégats de matières brutes individuelles sont dégagés à l'aide de la formule suivante:

$$P_{t/o}^{(\text{agg})} = \sum_{i} \frac{w^{i}}{\sum w^{i}} \cdot P_{t/o}^{i}$$

 $P_{t/o}^{(agg)}$  denotes the composite price index movement between the base period o and time t for the defined aggregate;

is the transaction value of the element *i* in 1986:

 $P_{t/o}^{i}$  is the price index for element i, meaning its price change from the base period o to time t;

 $\Sigma_i$  indicates summation over all elements i in the defined aggregate.

Within individual commodity indexes, the prices are weighted according to their market share in a recent year. In a few instances, where data are not available, the price quotations are equally weighted.

#### **Reference Document**

See reference document in IPPI. Document contains the weighting pattern of the Raw Materials Price Indexes.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, facsimile (613)951-2848.

 $P_{t/o}^{(agg)}$  dénote le mouvement de l'indice composite de prix entre la période de référence o et la période courante t pour l'agrégat spécifié;

 $w^i$  est la valeur de transaction de l'élément i en 1986;

 $P_{t/o}^{i}$  est l'indice de prix de l'élément i, c'est-à-dire son changement de prix de la période de référence o à la période courante t;

 $\Sigma_i$  indique la sommation sur tous les éléments i faisant partie de l'agrégat spécifié.

À l'intérieur des indices individuels des produits, les prix sont pondérés selon leurs parts du marché pour une année récente. Dans quelques cas où les données ne sont pas disponibles, les cotes de prix ont des pondérations équivalentes.

#### Document de référence

Voir le document de référence de l'IPPI, qui contient le schéma de pondération des indices de prix des matières brutes.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951-2848.

#### **ELECTRIC POWER SELLING PRICE INDEXES** (NON-RESIDENTIAL),1986=100

Electric Power Selling Price Indexes are published on a regional and provincial basis for two broad industrial customer categories of sales; for bills less than 5000 KW and for sales of 5000 KW or more. Prices are reported by electric utilities for non-interruptible power contracts with manufacturing, service, and other Canadian industrial customers. Monthly prices are collected from all major generating and distributing utilities three times a year. The resulting indexes are released with other monthly Industry Price Indexes for April, August and December of each year. The indexes have 1986 as a time reference base and the weights used are 1986 company revenues from sales of electricity, as collected by Prices Division.

The formula used to calculate the Electric Power Selling Price Indexes is a fixed weighted index formulation, which is the same as that described for the Industrial Product Price Indexes, 1986=100, technical notes presented above. The indexes are available on CANSIM in matrix 2020. Indexes for the current year and the previous year are subject to revision.

These indexes are a continuation of the previously published Electricity Selling Price Indexes, 1981=100. The new, 1986=100 indexes can be linked with their equivalents in the 1981=100 series using the link factors which were released in the July 1990 issue and repeated in the December issue of this publication.

For further details, please contact Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone 951-3350, facsimile (613)951-2848.

#### INDICES DES PRIX DE VENTE DE L'ÉNERGIE **ÉLECTRIQUE (NON RÉSIDENTIELLE), 1986=100**

Les indices des prix de vente de l'énergie électrique sont publiés. par région et par province, pour deux grandes catégories de clients industriels, soit les factures de moins de 5000 kW et les factures de 5000 kW et plus. Les prix sont déclarés par les services publics d'électricité pour des contrats d'énergie non susceptible d'être interrompue, conclus avec des manufacturiers, des services et d'autres clients industriels canadiens. Les prix mensuels sont relevés trois fois par année auprès de tous les grands services de production et de distribution d'énergie. Les indices établis, accompagnant d'autres indices mensuels des prix de l'industrie, sont diffusés chaque année aux mois d'avril, d'août et de décembre. Les indices ont comme période de référence 1986, et les pondérations sont fondées sur les recettes au titre des ventes qu'ont touchées les entreprises en 1986, telles que recueillies par la Division des prix.

Le calcul des indices des prix de vente de l'énergie électrique se fait à l'aide d'une formule d'indice à pondération fixe, identique à celle décrite ci-dessus dans les notes techniques des Indices des prix des produits industriels, 1986=100. Les indices sont disponibles par l'entremise de CANSIM sur la matrice 2020. Les indices de la présente année et de l'année précédente sont sujets à révision.

Ces indices constituent la suite des indices des prix de vente de l'énergie électrique, 1981=100, précédemment publiés. Les nouvelles séries basées 1986=100 peuvent être raccordées à leurs séries équivalentes basées 1981=100 en utilisant les facteurs de raccordement. Ces derniers sont publiés dans le numéro de juillet 1990 et répétés dans le numéro de décembre de la présente publication.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, téléphone 951-3350, télécopieur (613)951-2848.



# ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:	1	NETH	OD OF P	AYMENT:		See Sulface Sulface	a jan itt
Statistics Canada Operations and Integration Circulation Management 120 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario Canada K1A 0T6 (Please print)  Company  Department  Attention  Address  City  (	1-800-267-6677 Charge to VISA or Master-Card. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.  INTERNET: order@  Province ) (	VISA, MasterCard and Purchase Orders only. Please do not send confirmation. A fax will treated as an original of statcan.ca	be rder.	PI P	ease charger and Number gnature ease make classe make classelver General	e my:	VISA  I I I  Iney order page 4 Publics	payable to the	MasterCard  Line Line Expiry Date
	hone F sure that all Information is c	exempleted.		A	uthorized Si	gnature			
			Date (	2,600,000,000		nual Subsc			
Catalogue Number						United States US\$	Other Countri US\$		Total
				120			SUBTO	TAL	
Note: Catalogue pr	ices for U.S. and other o	countries are shown	in US d	oliar			DISCOL (if applic		
GST Registration #	R121491807  order should be made pay	vahila to the					GST (7 d applica nadian clie	ble PST	
Receiver General fo	r Canada — Publications.						GRAND T	OTAL	
Canadian clients pay amount in US funds	y in Canadian funds and a drawn on a US bank. Pri	add 7% GST and applices for US and forei	olicable f ign client	PST. I	Foreign clie shown in t	nts pay tot JS dollars.	al	PF 093	3238

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada Canadä<sup>\*</sup>



# BON DE COMMANDE

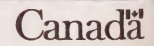
Statistique Canada

	OOMPOSEZ.	TÉLÉODDICZ A		DALITÉS DE	E DAIEM	ENT.		
ENVOYEZ À:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ A			Appendix success	5111.		
	1-800-267-6677	(613) 951-1		chez une seule	case)			
Statistique Canada Opérations et intégration	Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De	VISA, MasterCard e de commande seule		Veuillez débi	iter mon o	compte	VISA 🗌	MasterCard
Direction de la circulation 120, avenue Parkdale	l'extérieur du Canada et des États-Unis, composez le	Veuillez ne pas enve de confirmation. Le	oyer	N° de carte				
Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6	(613) 951-7277. Veuillez ne	télécopié tient lieu o	de					
(Veuillez écrire en	pas envoyer de confirmation.	commande originale		Signature			Date	d'expiration
caractères d'imprimerie.)	INTERNET: order@s	statcan.ca						
C mp.morto.,				Paiement inc	lus			\$
Compagnie						chèque ou mar da - Publication		ordre du
Service			_	neceveur gene	ias ou carne	On - Padaloadors	••	
À l'attention de	Fonction							
Adresse				N° du bon de (Veuillez joindre		ide	1111	
Ville	Province			(Voumor jouroro	, 10 501.)			
Code postal	( ) ( Téléphone Té	) Hécopieur						
·	ous assurer de remplir le bon a			Signature de	la personn	e autorisée		
			Édition	Abon	nement ar	nuel ou		
Numéro au	Titre		demandée ou		de la pub			
catalogue	3100		Inscrire	Canada	États- Unis	Autres	Quantité	Total
		<u> </u>	abonnements		\$ US	\$ US		\$
Veuillez noter que	e les prix au catalogue pou	ır les ÉU. et les a	utres pays	sont		TOTAL		
donnés en dollars	américains.					RÉDUCTION (s'il y a lieu)		
► TPS N° R121491	807					TPS (7 %)		
N. Jachènia an	dat pools de la fina					a TVP en vigu canadiens se		
Receveur général d	dat-poste doit être établi à l du Canada — Publications.	orare au				OTAL GÉNÉR	•	
l ps cliente con di	no nainet en 4.4				000000000000000000000000000000000000			
clients à l'étranger	ns paient en dollars canadic paient le montant total en d	ens et ajoutent la T Jollars US tirés sur	PS de 7 % e une banque	t la TVP en v américaine.	igueur. Le	*   Pr	= 093	238

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada Statistics Canada



### SERVICES INDICATORS

## For and About Businesses Serving the Business of Canada...

At last, current data and expert analysis on this VITAL sector in one publication!

he services sector now dominates the industrial economies of the world. Telecommunications, banking, advertising, computers, real estate, engineering and insurance represent an eclectic range of services on which all other economic sectors reiy.

Despite their critical economic role, however, it has been hard to find out what's happening in these industries. Extensive and time-consuming efforts have, at best, provided a collection of diverse bits and pieces of information ... an incomplete basis for informed understanding and effective action.

Now, instead of this fragmented picture, *Services Indicators* brings you a cohesive whole. An innovative quarterly from Statistics Canada, this publication **breaks new ground**, providing <u>timely</u> updates on performance and developments in:

- **Communications**
- Finance, Insurance and Real Estate
- **Business Services**

Services Indicators brings together analytical tables, charts, graphs and commentary in a stimulating and inviting format. From a wide range of key financial indicators including profits, equity, revenues, assets and liabilities, to trends and analysis of employment, salaries and output – PLUS a probing feature article in every issue, Services Indicators gives you the complete picture for the first time!

Finally, anyone with a vested interest in the services economy can go to *Services Indicators* for current information on these industries ... both <u>at-a-glance</u> and <u>in more detail than has ever been available before</u> – all in one unique publication.

If your business is serving business in Canada, or if you are involved in financing, supplying, assessing or actually using these services, *Services Indicators* is a turning point – an opportunity to forge into the future armed with the most current insights and knowledge.

Order YOUR subscription to Services Indicators today!

Services Indicators (catalogue no. 63-0160XPB) is \$112 (plus 7% GST and applicable PST) in Canada, US\$135 in the United States and US\$157 in other countries.

To order, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call 1-800-267-6677 toll-free in Canada and the United States [1-613-951-7277 elsewhere] and charge to your VISA or MasterCard.

Via Internet: order@statcan.ca



### INDICATEURS DES SERVICES

## Au sujet des entreprises au service des affaires du Canada et à leur intention...

Enfin regroupées en une publication, des données courantes et des analyses éclairées sur ce secteur ESSENTIEL!

e secteur des services domine à l'heure actuelle les économies industrielles du monde. Les télécommunications, les opérations bancaires, la publicité, l'informatique, l'immobilier, le génie et l'assurance représentent une gamme éclectique de services sur lesquels reposent tous les autres secteurs économiques.

En dépit de leur rôle critique sur le plan économique, il est toutefois difficile de savoir ce qui se passe dans ces branches d'activité. Des efforts considérables et fastidieux ont permis, au mieux, de rassembler une collection de renseignements fragmentaires divers... qui ne favorisent pas la compréhension avisée et la prise de mesures efficaces.

Remplacez maintenant ce tableau fragmentaire par l'image cohérente que vous offre *Indicateurs des services*. Cette publication trimestrielle innovatrice de Statistique Canada pénètre dans un domaine inexploré, fournissant des aperçus <u>opportuns</u> du rendement et des progrès dans les domaines suivants :

- **Communications**
- Finance, assurance et immobilier
- Services aux entreprises

Indicateurs des services rassemble des tableaux analytiques, des diagrammes, des graphiques et des observations en un mode de présentation stimulant et attrayant. En puisant à même une vaste gamme d'indicateurs financiers importants, allant notamment des profits, des capitaux propres, des recettes, de l'actif et du passif aux tendances et analyses de l'emploi, des salaires et de l'extrant – à laquelle s'ajoute un article de fond exploratif dans chaque numéro, Indicateurs des services brosse pour la première fois un tableau complet!

Enfin, quiconque s'intéresse au secteur des services peut consulter *Indicateurs des services* pour trouver des renseignements courants sur ces branches d'activité... tant sous une <u>forme sommaire qu'à un niveau de détail n'ayant jamais encore été offert</u> – et ce, dans une même publication.

Si vous êtes de ceux qui fournissent des services aux entreprises canadiennes, ou si vous financez, fournissez ou évaluez ces services ou y avez en fait recours, *Indicateurs des services* représente un tournant – une chance de s'aventurer dans l'avenir en étant armé des réflexions et connaissances les plus actuelles.

Commandez dès aujourd'hui VOTRE abonnement à *Indicateurs des services*!

Indicateurs des services (n° 63-0160XPB au catalogue) coûte 112 \$ (plus ¬ % de TPS et la TVP en vigueur) au Canada, 135 \$ US aux États-Unis et 157 \$ US dans les autres pays. Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 076, ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste qui figure

dans la présente publication). Si vous préférez, vous pouvez télécopier votre commande en composant le 1-613-951-1584 ou téléphoner sans frais du Canada et des Etats-Unis au 1-800-267-6677 [ou d'ailleurs, au 1-613-951-7277] et porter les frais à votre compte VISA ou MasterCard.

Via l'Internet: order@statcan.ca

## Canada: A Portrait

## A Memorable Journey Through Canada

A book to captivate everyone. Canada: A Portrait is a compelling record in words and pictures of the excitement and diversity of present-day Canada. This all-new edition of Statistics Canada's proven bestseller features a striking full-colour dustjacket reproduction of Sweetgrass, the rich impressionistic painting by Canadian artist Frank Mayrs. Once you open its appealing cover, you will discover that Canada: A Portrait not only delights the eye, it stimulates the imagination. Each page is brimming with lively and intriguing facts, bringing to life the personality and charisma of Canada in a clear, easy-to-read and entertaining narrative.



# Un portrait du Canada

### Un voyage mémorable à travers le Canada

Un portrait du Canada captivera tout le monde. C'est un recueil irrésistible. en mots et en images, de tout ce qui fait le dynamisme et la diversité du Canada d'aujourd'hui. Cette nouvelle édition de l'indiscutable best-seller de Statistique Canada offre, sur la jaquette, un magnifique paysage impressionniste, intitulé Sweetgrass, de l'artiste canadien Frank Mayrs. Dès la première page, vous serez fasciné par la beauté des images et du texte et vous laisserez vagabonder votre imagination. Chaque page regorge de faits vivants et intrigants donnant vie au caractère et au magnétisme du Canada dans une langue claire, simple et prenante.

#### From the important to the whimsical...

Canada: A Portrait presents you with the perfect opportunity to explore Canada at your leisure with just the turn of a page. Investigate the diverse regions of Canada from Mount Logan in the Yukon to the St. John River in New Brunswick. Delve into the heartbeat of Canada's society: Who are we? Where do we live? What do we believe in? See how the economy is evolving and what makes it tick. Learn about the activities enjoyed by today's Canadians, such as opera and hockey and home computers. Canada: A Portrait offers a complete examination of this unique country and reflects many interesting perspectives.

#### The Land, The People, The Society, Arts and Leisure, The Economy and Canada in the World

Six chapters provide a guided tour of both the physical and the human landscape of Canada. Each chapter is enriched with personal insights on "being Canadian," shared with you by such eminent people as Myriam Bédard, Gerhard Herzberg and Joe Schlesinger and is adorned with a gallery of imaginative pictorial images.

## Share the Canada: A Portrait experience with your family, friends and colleagues

Its charming format, rich design, intriguing content and attractive price make this a keepsake volume, ideal both to give and to receive.

Canada: A Portrait is available for only \$39.95 in Canada (plus GST, applicable PST and shipping and handling), US \$51.95 in the United States and US \$59.95 in other countries. To order, write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdaie Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 076, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication. Call toll-free: 1-800-700-1033 and use your Visa and MasterCard or fax your order to (613) 951-1584.

#### De l'important au fantaisiste...

Un portrait du Canada vous permet de visiter le pays durant vos moments libres simplement en tournant les pages. Du mont Logan (Yukon) à la rivière Saint-Jean (Nouveau-Brunswick), tâtez le pouls des différentes régions du Canada. Fouillez au coeur même de la société canadienne: Qui sommes-nous? Où vivons-nous? Quelles sont nos croyances? Voyez comment l'économie évolue et pourquoi elle tourne. Découvrez les activités préférées des Canadiens d'aujourd'hui: de l'opéra au hockey jusqu'à l'ordinateur familial. Un portrait du Canada offre un examen complet de ce pays unique reflétant des perspectives intéressantes.

#### Le territoire, La population, La société, Les arts et les loisirs, L'économie et Le Canada dans le monde

Un tour guidé du paysage physique et humain du Canada vous est offert en six chapitres, chacun est parsemé d'oeuvres pleines d'imagination et est enrichi d'un message personnel sur le fait «d'être Canadien». Ces messages sont partagés par d'éminents Canadiens tels que Myriam Bédard, Gerhard Herzberg et Joe Schlesinger.

## Partagez cette expérience avec votre famille, vos amis et vos collègues

Son format attrayant, son design riche, son contenu intrigant et son prix alléchant font d'**Un portrait du Canada** un cadeau idéal à donner ou à recevoir.

Un portralt du Canada est en vente à seulement 39,95 \$ au Canada (TPS, TVQ et frais de port et de manutention applicables en sus), 51,95 \$ US aux États-Unis et 59,95 \$ US dans les autres pays. Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquez avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près (la liste figure dans la présente publication). Ou encore, téléphonez sans frais au 1-800-700-1033 et portez les frais à votre compte VISA ou MasterCard ou télécopiez votre commande au (613) 951-1584.







